

二零二零年第三十九期

省委副书记乌兰出席我校中国乡村振兴 研究院揭牌仪式

沈志云: 孜孜求索, 做学术路上的追梦人

邵明安: 黄土高原"生"沃土

湖南师范大学校友总会·教育基金会

法人变更

我校湖北校友会成立

湖南省高等教育学会高校校友工 作研究分会召开2020年年会

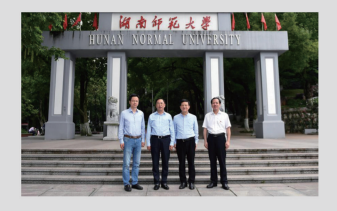
深圳校友会召开第四届会员代表 大会暨理事会换届大会



dom't forset the beginner's mind

内部资料 免费交流 准印证号:(湘O) 封面人物/田地 我校文学院1980级校友 湖南师范大学深圳校友会会长

校友活动照片选登









2020年5月16日下午,长沙市副市长、政治系1983级校友谭勇(左二)来校考察调研,我校党委书记蒋洪新(右二)、校长刘起军(右一)等陪同考察。

2020年6月27日下午,中国科学院院士、全国政协委员、复旦大学教授、博士生导师、物理系1978级校友龚新高(右三)做客校友总会,副校长周俊武(左三)、匡乐满(右二)对其表示热烈欢迎。

2020年10月16日上午,中国科学院、工程院院士,原国立师范学院附中校友沈志云(中)回访母校,我校校长刘起军(左三)、副校长周俊武(左一)陪同参观校史馆。

2020年10月24日上午,校长刘起军(中)、副校长周俊武(左二)出席校友工作总结暨长沙校友座谈会。





2020年 第三十九期

封面人物: 田地

我校 80 级校友, 诗人, 词作家, 撰稿人。中国音乐文学学会会员, 广东省人大代表, 深圳市作家协会副主席, 湖南师范大学兼职教授。作品多次荣获中宣部及广东省"五个一工程奖"。曾任第二十六届世界大学生运动会开、闭幕式总撰稿; 三度担任央视四套和湖北卫视直播的国家公祭炎帝拜谒大典总撰稿; 担任央视三套大型原创歌曲演唱会《感动深圳》总撰稿; 与李海鹰共同担纲主创广东省大型交响史诗《我们的孙中山》。

歌曲代表作:《我属于中国》《又见西柏坡》 《西部春暖》《握住你的手》《南方以南》《梦 想星光》《向往》《告诉》《南方有座山》《灯 火里的中国》等,诗歌代表作:《南方北方》。

《湖南师范大学校友》编委会

主 管 湖南师范大学

主 办 湖南师范大学校友总会

顾 问: 蒋洪新 主 任: 刘起军 主 审: 周俊武 主 编: 杨 玲

副 主 编: 彭正乔 李 皓 刘芸玲 刘争气

执行主编: 邓 翃 责任编辑: 聂道爱

编辑:包金冬陈宏娟 蒋沛佩 王 聪

记 者: 李雨婷 汪 瑶 美术设计: 吴余青工作室 网络支持: 袁 鑫

编印单位:湖南师范大学校友总会 印刷单位:长沙鸿发印务实业有限公司

印刷日期: 印刷数量:

目 录

CONTENTS

卷首语

5 物理时间

今日师大

- 6 副省长陈飞来校调研省部共建淡水鱼类发育生物学国家重点实验室
- 6 长沙市副市长谭勇来校考察调研
- 6 长沙市市长郑建新来校调研高等教育发展
- 7 副省长吴桂英来校调研
- 7 省委常委、省纪委书记、省监委主任傅奎来校调研
- 7 省教育厅左清一行来校调研湖南省学位与研究生教育改革发展情况
- 8 国家统计局教育统计督察组来校指导工作
- 8 省纪委监委驻省委宣传部纪检监察组组长肖玲玲一行来校调研
- 8 教育部原副部长林蕙青来我校医学院调研
- 8 省委副书记乌兰出席我校中国乡村振兴研究院揭牌仪式
- 9 我校喜获"基础医学"一级学科博士学位授权点
- 9 蒋洪新出席《普通高等院校本科英语类专业教学指南》发布活动
- 9 我校获批中国科协"一带一路"国际科技组织合作平台建设项目
- 9 我校国家双创示范基地重大项目顺利结题验收
- 9 我校洪堡跨学科研究中心正式成立
- 10 我校两项研究成果入选《国家哲学社会科学成果文库》
- 10 我校举行一流本科专业建设推进会
- 10 我校 2020 年国家自然科学与社科基金项目取得可喜成绩
- 10 我校正式加入 Belle II 国际实验合作组
- 10 我校召开第 21 届中国朝鲜韩国学学术研讨会
- 10 我校首获国家重点研发计划项目
- 11 我校智库研究成果获中国智库索引"年度优秀成果"奖
- 11 我校副校长欧阳峣著作入选中华学术外译项目
- 11 我校生科院教师最新研究成果在国际顶级期刊发表
- 11 我校李育民、吴仰湘教授最新研究成果在《中国社会科学》发表
- 11 我校王奋英老师作品《暖心》入选"崇高的信仰——中国美术馆庆祝中国共产党成立99周年"美术作品展
- 11 我校 Martin Woesler 教授获欧盟"让·莫内讲席教授"称号
- 12 我校贺清云教授参与的研究报告获国家领导人圈阅
- 12 我校匡乐满、景辉教授团队在物理学领域国际顶级期刊发表最新研究成果
- 12 我校刘红荣教授荣膺"湖南省先进工作者"殊荣
- 12 我校谢资清教授荣获"中国侨界贡献奖"
- 13 化工院多项最新研究成果在国际顶尖刊物发表
- 13 唐贤清、向双林当选湖南欧美同学会第三届理事会副会长
- 13 教科院教授课题组最新成果在《Advances in Cognitive Psychology》上发表
- 13 法学院教师智库成果获最高法院和全国人大领导肯定性批示
- 13 我校学生武桐桐助力中国女篮进军东京奥运会
- 14 我校学生在美国大学生数学建模及交叉学科建模竞赛中荣获佳绩
- 14 我校学生王耀光荣获"全国优秀共青团员"荣誉称号
- 14 我校学生获第五届全国大学生生命科学创新创业大赛特等奖
- 14 我校学生荣获第十五届中国研究生电子设计竞赛一等奖

目 录

CONTENTS

- 我校学生在第四届全国大学生集成电路创新创业大赛中获一等奖 15
 - 我校学生荣获第九届全国大学生机械创新设计大赛一等奖 15
- 我校学生在第九届全国大学生 GIS 应用技能大赛中荣获一等奖 15
 - 我校学生在全国日译大赛与全国英语演讲大赛中斩获佳绩 15 我校学生在第十二届全国大学生广告艺术大赛中荣获冠军 15
 - - 刘起军会见我校校友企业家联盟成员 16
- 校友总会·教育基金会召开校友信息化系统建设推进工作会议 16 湖南师范大学校友总会·教育基金会法人变更 16
 - 校友总会联合招生就业处组织校友企业专场"双选会" 16
- 中国科学院院士、我校物理系 78 级校友龚新高出席 2020 年毕业典礼 17
 - 我校积极开展新生学校史、讲校史的入学教育活动 17 我校举行"抗疫有我"校友抗疫先进事迹报告会 17
 - 我校召开 2020 年校友工作总结暨长沙校友座谈会 18
 - 校友总会校庆专题推送点击量破十万 18
- 校友总会担任湖南省高等教育学会高校校友工作研究分会轮值主席单位 18
 - 我校新成立四个校友组织 18

麓山风华

- 汤长发:身处师大乐为师,心系体院甘奉献 19
 - 唐东升: 师行昭昭, 桃李佼佼 21
- 廖勇:湖南的音乐土壤可以种出"好庄稼" 23

校友撷英

- 沈志云: 孜孜求索, 做学术路上的追梦人 25
 - 邵明安: 黄土高原"生"沃土 27
 - 李桂:路遥山高水长,教育初心不变 30
 - 喻晓坤:心系二里半 真情献墨脱 31

活动集锦

- 仁爱师大,情系绥宁——校友总会携手广东校友会助力扶贫攻坚 34
 - 我校召开 2020 年校友工作总结暨长沙校友座谈会 35
- 湖南省高等教育学会高校校友工作研究分会召开 2020 年年会 36
 - 我校公共管理学院北京校友会成立 37
 - 我校医学校友会珠海-中山分会成立 37
 - 我校湖北校友会成立 38
 - 我校广东省校友会教育管理分会成立 39
- 东莞校友会举办东莞联谊中心成立庆典暨第三届会员代表大会 39
 - 深圳校友会物电院分会召开理事会议 39
 - 惠州校友会召开 2020 年年会暨惠州联谊中心成立庆典 40
 - 深圳校友会召开第四届会员代表大会暨理事会换届大会 41
 - 上海校友会召开第四届理事会扩大会议 42

CONTENTS

42 校友活动

目 录

- 51 我校举行 2019 年度江湾法学院发展贡献奖颁奖典礼
- 51 树达学院举办教师节活动暨"十佳员工"表彰大会
- 52 教育基金会为凤凰县胜花村下岩坎教学点捐赠交互一体机黑板
- 52 我校举行晨光研究生科研奖学金捐赠仪式暨颁奖典礼
- 52 历文院举行第五届"中惠旅助学金"发放仪式
- 52 公管院开展"麓山感恩季"系列资助育人活动
- 52 我校举办第二届青年律师麓山论坛暨 2020 年度"弘一励志奖学金"颁奖仪式
- 52 外国语学院组织评选和颁发系列奖学金
- 53 信工院举行优秀校友捐赠仪式
- 53 数统院举办 2019-2020 学年校友奋发奖学金颁奖典礼
- 53 校友总会·教育基金会开展省本级社会组织参与脱贫攻坚"五个专项"行动

朝花夕拾

- 54 吾父吾师孙秉莹教授
- 56 中南的华罗庚——李盛华教授
- 58 教育家廖六如教授

征稿启事

60 征稿启事

物理时间

一纪念入读湖南师院物理系 60 周年

作者 张涌林

"我们学物理的要严格遵守物理时间",这是系主任第一课的开场白。

从此,我们像时钟一样在宿舍、饭堂、教室三点一线精确摆动,岳麓山、橘子洲头不过 是时钟的拐点。

时间与频率

首

物理爱把不同形式的运动归结为相应微粒的振动,一旦与时间这小精灵挂钩,频率一词 就成为物理热门。

物系青年的音乐情结与此相关:物理系乐队堪称专业水平,《雷锋之歌》合唱震撼人心, 男声小组唱令人捧腹,《有一个美丽的地方》揉入频率和谐之美,物理时间呵,就如此美妙!

时间与光速

物理人对光速情有独钟,那是运动渗入时间小精灵的结晶。难得开启的物理天文台,把 我们带入宇宙太空,光年是令人幻想的距离,光速不变又迫使时空改变,经典物理总在不变 的时空演绎,追光的遐想却令爱因斯坦有新的发现。当年的物系青年对相对论和量子论只一 知半解,但拉小提琴的爱因斯坦和弹钢琴的普朗克却是知音,在光量子面前,波粒二象性尚 未引起两位大师的争论。

时间与我们

时光不逆,岁月不饶,当年的物系青年,已是银丝白发的物理大爷大妈,甲子已过,他们是优秀的物理教师、物理奥赛功勋教练、名牌中学校长、优秀科普工作者、知名企业家、忠诚党的教育事业的各级干部……他们一直把能力培养看得比知识传授更重要,培养德智体全面发展的新人。

如果说物理时间可以逆转, 那下辈子我们仍然是优秀的物理教师!



副省长陈飞来校调研省部共建淡水鱼类发育生物学国家重点实验室

2月12日下午,副省长陈飞等一行来校调研省部共建 淡水鱼类发育生物学国家重点实验室。我校党委书记蒋洪 新、校长刘起军、副校长欧阳峣等陪同调研。

实验室负责人刘少军院士向陈飞一行汇报了重点实验 室近年来的发展情况和取得的成绩。

陈飞充分肯定了我校及我校国家重点实验室在助力岳 麓山国家大学生科技城建设中的作用,并指出我校要与大 科城其他高校、研究所、实验室统筹联动起来,共同支撑 大科城的发展。

校党委书记蒋洪新、校长刘起军感谢省里各级领导长期以来给予我校的关心和支持。他们表示,学校一定不辜负省委对学校的期望,将一如既往地支持、帮助国家重点实验室相关工作的开展,为推动大科城的科技创新发展贡献力量。(蔡颂 黄林键)



副省长陈飞(左一) 来校调研省部共建淡水鱼类发育生物学国家重点实验室

长沙市副市长谭勇来校考察调研

5月16日下午,长沙市副市长谭勇来校考察调研,我 校党委书记蒋洪新、校长刘起军等陪同考察。

谭勇在学校进行实地考察,了解学校疫情防控有关情况,听取相关负责人的汇报和讲解,并就学校规划建设相 关问题进行现场讨论。

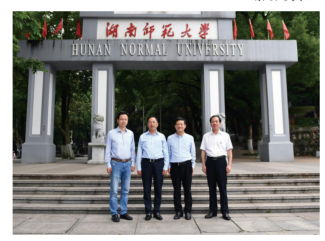
刘起军以校友总会会长名义向谭勇赠送校徽。

谭勇表示,看到母校发展蒸蒸日上,衷心为母校取得的成就感到自豪。他指出根据学校实际,下一步将充分考虑空间优化、改造升级、建设风格等因素,完善学校基础设施配套,改善周边生活环境,实现高校建设与地方经济共同发展。

蒋洪新、刘起军分别介绍了学校在办学条件、学科建设、师资队伍、人才培养等方面取得的成绩和未来的发展规划。他们对近年来省市领导的关心和广大校友的支持表示感谢,并希望长沙市委市政府在校园建设方面给予学校更多的关心和支持。

长沙市政府及我校相关人员参加考察调研。

(蔡颂 吴乐)



长沙市副市长谭勇(左二)来校考察调研

长沙市市长郑建新来校调研高等教育 发展

7月28日下午,长沙市委副书记、市长、湖南湘江新区党工委书记郑建新来校调研高等教育发展情况并举行调研座谈会。我校校长刘起军、副校长周俊武陪同调研。

刘起军介绍了树达学院有关情况,指出学校将充分发挥人才、科研等优势,主动对接长沙产业发展需求,为长沙高质量发展贡献师大力量。

郑建新充分肯定了树达学院及我校多年来在人才培养、教育教学等方面取得的成就,他表示市委、市政府将

全力支持我校的创新发展,共同探索新时代地方高校内涵 式发展新路子。

湖南信息职院党委书记赵兴舟、院长陈剑旄,长沙市 政府秘书长张能峰、市教育局局长卢鸿鸣、市政府研究室 主任王德志、市政府办公厅督查专员郑雪松,我校相关职 能部门及树达学院负责人参加调研。(蔡颂 李瀚)



长沙市市长郑建新来校调研高等教育发展

副省长吴桂英来校调研

9月4日上午,副省长吴桂英一行来校调研科技创新能力建设及疫情防控工作。我校党委书记蒋洪新、校长刘起军等陪同调研。

吴桂英一行先后考察了我校世界一流学科建设展厅和 天文馆,听取了关于学校"双一流"学科建设情况的介绍。吴 桂英充分肯定了我校在疫情防控、科研创新及成果转化等 方面取得的显著成绩,同时强调,要统筹推进常态化疫情 防控和教学科研各项工作,不断提升科技创新能力,促进 科研成果转化。

蒋洪新、刘起军对吴桂英副省长的关心表示感谢,并 表示学校一定抢抓机遇、主动作为,补短板、强弱项,提 高科技创新能力。

省直有关单位负责人,湖南大学党委书记邓卫、中南 大学副校长周科朝、湘江新区管委会副主任朱春光及相关 单位负责人等参加考察调研。(蔡颂 吴乐)



副省长吴桂英(右五)来校调研

省委常委、省纪委书记、省监委主任傅奎来校调研

9月9日下午,省委常委、省纪委书记、省监委主任傅 奎一行来校调研并召开座谈会。省纪委常委黄立峰、岳麓 区委书记周志凯, 我校党委书记蒋洪新、校长刘起军、副校长周俊武、纪委书记唐贤清等陪同调研。

座谈会在中和楼 324 会议室召开,由蒋洪新主持。刘起军介绍了我校在过去一年取得的办学成果,并汇报了下阶段工作计划。周志凯简要汇报了岳麓山国家大学科技城建设发展情况。我校教师代表刘少军、蔡美花、汤素兰、王泽应、刘红荣等依次发言。

傅奎对我校的学科建设和办学成就表示赞许,并强调要瞄准更高目标,推动学校一流学科建设,提升学科核心竞争力和学校综合实力。蒋洪新对省委省政府的关心表示感谢,并表示全校师生将共同努力,不负重任。

我校相关单位负责人陪同调研。(蔡颂 张明明 马铁泉)



省委常委、省纪委书记、省监委主任傅奎(中)来校调研

省教育厅左清一行来校调研湖南省学位与研究生教育改革发展情况

9月17日上午,省教育厅二级巡视员左清一行到后湖国际艺术区研究生创新实践基地实地调研湖南省学位与研究生教育改革发展情况并召开调研座谈会。省教育厅学位管理与研究生教育处调研员唐利斌,湖南大学相关负责人,我校副校长匡乐满参加调研。

会上,调研组分别听取导师代表及研究生代表关于推 动我省研究生教育高质量发展的意见和建议,并对后湖国 际艺术区研究生创新实践基地的运作模式和建设成果予以 了充分肯定。

医乐满表达了学校对后湖国际艺术区研究生创新实践 基地建设的重视, 勉励基地产出更加优秀的建设成果。

研究生院院长刘子兰、副院长胡水清,美术学院院长李少波、副院长刘湘东,后湖国际艺术区负责人赵荣军等陪同调研。(美术学院)



省教育厅左清一行来校调研湖南省学位与研究生教育改革发展情况

国家统计局教育统计督察组来校指导工作



国家统计局教育统计督察组来校指导工作

9月20日下午,国家统计局教育统计督察组谭俊毅一行来校指导工作并召开汇报会,我校校长刘起军出席,副校长欧阳峣主持会议。

谭俊毅强调了开展教育统计督察工作的重要意义,并 现场部署了相关工作。

刘起军对谭俊毅一行表示欢迎和感谢,并简要介绍了 我校的基本情况和开展统计工作的有关情况。他指出,教 育统计工作是学校实施科学有效管理的一项重要的基础性 工作,是规划学校未来发展的主要依据,发挥着不可或缺 的作用。学校将以此为契机,认真学习贯彻习近平总书记 关于统计工作重要讲话指示批示精神、中央关于统计工作 系列文件和精神,求真务实,开拓创新,进一步做好统计 工作,推动我校"双一流"建设再上新台阶。

我校相关单位负责人参加会议。(马铁泉 黄林健)

省纪委监委驻省委宣传部纪检监察组 组长肖玲玲一行来校调研

10月15日下午,省委宣传部部务会成员、省纪委监委驻省委宣传部纪检监察组组长肖玲玲,省委宣传部社科规划办副主任刘子敏,省纪委监委驻省委宣传部纪检监察组纪律审查二处处长王健刚来校就"宣传思想文化领域加强党的政治监督"进行调研,座谈会在校办公楼二会议室召开。校长刘起军,校纪委书记唐贤清出席会议。

刘起军对肖玲玲一行的到来表示欢迎,对省纪委监委和省委宣传部一直以来对我校的大力支持表示感谢并预祝 座谈会取得圆满成功。

肖玲玲表示,此次来校调研,一方面是参加湖南省社 科基金智库重大项目"宣传思想文化领域加强党的政治监 督研究"开题会,一方面也借此机会召开座谈会,向各位 专家询计问策。

刘子敏介绍了智库重大课题的基本情况。

王健刚指出,研究成果应体现政治站位的高度;研究逻辑要严密、有整体性;要体现宣传思想文化领域的特征;提出的对策要有可操作性。

我校相关单位领导专家先后建言献策。参会领导专家 卓有见地的发言,得到了与会领导高度肯定。

校相关职能部门工作人员参加会议。

(董飞 马铁泉 李若彤 陈可 吴笑天)



纪委监委驻省委宣传部纪检监察组组长肖玲玲一行来校调研

教育部原副部长林蕙青来我校医学院 调研

11 月 8 日下午,教育部原党组成员、副部长、教育部 医学教育专家委员会主任委员、中国高等教育学会副会长 林蕙青,教育部高校学生司综合处副处长邱佳娜来我校医 学院进行实地调研并召开座谈会。校党委书记蒋洪新出席 会议,副校长欧阳峣主持会议。

蒋洪新对林蕙青一行的到来表示热烈欢迎。他表示,学校高度重视医学院的发展,在学校深厚的人文教育和多门自然科学相互融通的科研背景下,医学院将会在学科建设上取得更高的成就,继续为国家医疗卫生事业添砖加瓦。

医学院院长何祖平简述了医学院在学科发展和社会服 务等方面的成绩,介绍了学院未来发展的预想和规划。

林蕙青肯定了我校医学院的学科实力和办学特色,对 我校在医学教育方面做出的努力表示感谢,并对医学院办 学发展方向提出了建议。 (蔡颂 马铁泉 刘馨怡)



教育部原副部长林蕙青来我校医学院调研

省委副书记乌兰出席我校中国乡村振兴研究院揭牌仪式

11月18日下午,湖南师范大学中国乡村振兴研究院举行揭牌仪式,省委副书记乌兰出席并揭牌,全国人大农委主任陈锡文、国务院研究室副主任郭玮分别发来贺信,仪式由校长刘起军主持。中国社科院农村发展研究所党委书



省委副书记乌兰(右三)出席我校中国乡村振兴研究院揭牌仪式

记杜志雄、相关省直单位领导及专家参加揭牌仪式。

校党委书记蒋洪新致欢迎辞。他简要介绍了学校服务 国家战略、推动乡村振兴的有关举措及取得的成效。他表 示,学校将进一步整合资源,为国家和湖南乡村振兴战略 贡献"师大智慧"、提供"湖南方案"。

省智库专家代表刘建武表示,研究院的成立是贯彻落 实习近平十九届五中全会精神的重要举措,对于全面推进 乡村振兴战略具有重大意义。

杜志雄宣读贺信。陈锡文、郭玮分别在贺信中祝贺研究院的成立,对研究院的发展表示期待。

据悉,此次揭牌仪式前,湖南师范大学还与中国社会科学院社科文献出版社组织召开了《湖南乡村振兴蓝皮书》发布会。(蔡颂 张永涛 马铁泉 廖依扬 徐缘雪)

我校喜获"基础医学"一级学科博士学 位授权点

3月30日,根据《国务院学位委员会关于下达2019年动态调整撤销和增列的学位授权点名单的通知》,我校喜获"基础医学"一级学科博士学位授权点、"临床医学"一级学科硕士学位授权点。

据悉,我校此次获批的"基础医学"博士一级学科授权点含有5个学科方向。至此,学校医学院已有一级学科博士点1个,一级学科硕士点4个,二级学科硕士点2个,专业学位硕士点3个,初步形成了多层次、多种类、各学科互相支撑的学位与研究生教育体系,为建设高水平医学院奠定了坚实的基础。(医学院)

蒋洪新出席《普通高等学校本科英语类 专业教学指南》发布活动

4月25日,由教育部高等学校外国语言文学类专业教学指导委员会、教育部高等学校大学外语教学指导委员会、外语教学与研究出版社等共同举办的系列网络"智慧讲坛"开讲。教育部高等学校外国语言文学类专业教学指导委员会副主任委员、英语专业教学指导分委员会主任委员、我校党委书记蒋洪新教授受邀出席《普通高等学校本科外国语言文学类专业教学指南(上)——英语类专业教学指南》在线发布活动,并作题为"建构中国特色英语类本科专业人才培养体系"的主旨发言。(蔡颂)



蒋洪新出席《普通高等院校本科英语类专业教学指南》发布活动

我校获批中国科协"一带一路"国际科技组织合作平台建设项目

7月22日,中国科学技术协会正式发布2020年"一带一路"国际科技组织合作平台建设项目立项名单,我校生命科学学院、外国语学院联合申报的"建设中马老区域现代农业科技人文合作交流机制"项目获批。

据悉,该项目聚焦现代水产养殖技术推广和农业领域人文交流,充分依托学校省部共建淡水鱼类发育生物学国家重点实验室和"世界一流建设学科"外国语言文学学科的优质教学科研资源与自主创新研究成果,积极推进与老挝、马来西亚等国的科技共识与协作,健全多边人文交流与合作,建构起新农科、新文科背景下的跨学科农业科技与人文长效交流机制。(语言与文化研究院)

我校国家双创示范基地重大项目顺利 结题验收

近日,我校承担的国家双创示范基地重大项目——湖南师范大学创新创业基地项目顺利结题验收。

该项目由生命科学学院刘中华教授担任组长,由化学化工学院尹笃林教授、工程与设计学院孙舜尧教授担任副组长,是截至目前我校获得的实际可支配经费最多的项目。

该项目建设周期为三年,承担科研项目 70 项, 获国家授权专利 51 项、著作权登记 56 项,发表论文、著作 196 篇/部,科研获奖 11 项,指导学生参加创新创业大赛获奖 24 项,培养研究生 192 人,签订合作协议 15 项,成果被引用采纳 7 项,并建立了大学生创新创业培育体系,建成了生物医药、新材料、文化创意与设计服务 3 个创新创业平台,完成了国家批复的建设任务。(陶文娜)

我校洪堡跨学科研究中心正式成立

9月14日,我校洪堡跨学科研究中心揭牌仪式暨成立大会举行。校党委书记蒋洪新教授,波茨坦大学校长 Oliver Günther 教授,校洪堡跨学科研究中心主任、波茨坦大学罗曼文学讲席教授 Ottmar Ette 博士等出席。

蒋洪新指出,洪堡是人类科学史和文化史上的巨人,学校与波茨坦大学通力合作,定能将洪堡跨学科研究中心建设成一座优秀的交流平台,让中欧学界之间的交流更深入、更广泛、更顺畅。

据悉, 我校洪堡跨学科研究中心是国内第一个亚历山

大•冯•洪堡研究机构,研究中心的成立将推动国内对亚历山 大•冯•洪堡的研究,促进文学与社会、文化与地理、历史与语 言的跨学科研究。(蔡颂 董飞)



湖南师范大学洪堡跨学科研究中心正式成立

我校两项研究成果人选《国家哲学社会科学成果文库》

9月23日,全国哲学社会科学工作办公室网站公布2019年《国家哲学社会科学成果文库》入选名单,我校蒋洪新教授的《T.S. 艾略特文学思想研究》、赵炎秋教授的《艺术视野下的文字与图像关系研究》2项成果成功入选。

"十三五"期间,我校已有6项成果入选国家哲学社会科学成果文库,入选数量居全国第4位,全国师范院校首位。这些成绩的取得,与我校社科研究人员重视成果质量,打造精品力作的努力密不可分。(社科处)

我校举行一流本科专业建设推进会

10月12日下午,我校在外国语学院204教室召开一流本科专业建设推进会。会上,校党委书记蒋洪新对一流本科专业建设工作提出要求,并表示学校一直高度重视一流本科专业建设工作;副校长周俊武也表示要加强一流学科与一流专业建设融合发展,要协同各方力量推进。

近年来,我校在推进"双一流"大学建设的过程中,立足全面落实立德树人根本任务的时代新使命,聚焦一流本科教育建设,全面提升本科专业办学水平,本科教育建设成果显著。

在教育部办公厅公布的 2019 年度国家级和省级一流本科专业建设点名单中,我校共有 20 个专业入选国家级一流本科专业建设点,8 个专业被确定为省级一流本科专业建设点,总数均列湖南省属高校首位;专业设置进一步发展,2020 年新增5个本科专业;英语、音乐学、地理科学、物理学 4 个专业成为湖南省首批通过教育部师范类专业认证的专业。在中国科学报发布的"基于院士成长数据的一流本科教育排行榜",我校以36 分排名全国高校 44 位、全国师范院校首位、省属高校首位。(马铁泉 鲍娟娟 刘芷杉 蔡颂 张明明 刘飞 鲁璐青)

我校 2020 年国家自然科学与社科基金 项目取得可喜成绩

在国家自然科学基金委员会发布的2020年度申请项目评审结果中,我校共有77个项目获得立项资助,同时,我校共获准立项44个国家社科基金项目,立项项目数和经费数均创我

校历史新高。据统计,我校社科基金立项率将近24%,高出全国平均立项率(16%)8个百分点,取得历史最好成绩,再度刷新我校国家社科基金立项成绩纪录。

全国哲学社会科学工作办公室相继公布的国家社科基金项目结项名单中,我校文学院杨合林教授主持完成的研究成果《〈乐记〉文本、理论与影响研究》及吕双伟教授主持完成的研究成果《晚清骈文研究》,法学院李爱年教授主持完成的研究成果《流域一体化治理的法律机制研究》、历史文化学院刘利民教授主持完成的研究成果《近代中国领水主权问题资料汇编》及莫志斌教授主持完成的研究成果《蔡和森李富春革命家庭成员对马克思主义中国化的贡献研究》、公共管理学院孙建娥教授主持完成的研究成果《以社区为基础的老年人长期护理服务模式研究》均顺利通过国内同行专家鉴定,经全国哲学社会科学工作办公室审批,获"优秀"等级。

据悉,今年我校大力加强对国家社科基金项目结项的督促指导、审核把关,已经顺利通过结项的年度项目 26 项,其中获得优秀等级的项目 8 项,优秀率近 31%。我校结项优秀率高于全国平均优秀率二十多个百分比。(科技处 社科处)

我校正式加入 Belle II 国际实验合作组

2020年11月,我校正式成为Belle II国际合作组的成员单位。我校是继中科院高能物理研究所、复旦大学、北京大学、中国科技大学、北京航空航天大学、辽宁师范大学、苏州大学、山东大学、南京师范大学、郑州大学之后第11个加入Belle II国际合作组的中国大陆成员单位。

作为国家"双一流"建设高校,此次成功加入 Belle II 高能物理国际合作组,为我校参与 Belle II 实验上的重大物理课题研究提供了必要条件,标志着我校在国际化方向迈出新的一步,为今后我校开展国际合作交流,提升学校的国际学术地位,拓展国际影响力奠定了基础。(物电院)

我校召开第 21 届中国朝鲜韩国学学术 研讨会

11月26日,第21届中国朝鲜韩国学学术研讨会在我校召开。会议以"中国朝鲜韩国学研究的视角和方法论"为主题,采用"线上为主、线下为辅"的方式进行。副校长匡乐满出席研讨会,会议由东北亚研究中心主任蔡美花教授主持。

匡乐满对线上线下与会专家学者表示热烈欢迎。他指出本次研讨会的召开将加强我校与全国各高校的学术交流,推动中国朝鲜韩国学的学术研究,为促进中朝、中韩的交流和发展贡献智慧力量。

外国语学院院长曾艳钰、上海外国语大学教授金基石、延 边大学教授金柄珉、北京大学教授沈定昌、浙江越秀外国语 学院教授金健人、南京大学教授崔昌竻、我校教授蔡美花等专 家学者分别发表讲话。

闭幕式上,东北亚研究中心主任蔡美花教授致辞,并充分 肯定了此次年会的意义。(王茂娴 郑华君)

我校首获国家重点研发计划项目

12月1日,我校覃钦博教授负责的省部共建淡水鱼类发育生物学国家重点实验室"淡水池塘绿色智能养殖与高值化加工模式示范"(2020YFD0900100)项目正式立项。这是自《国务

院印发关于深化中央财政科技计划(专项、基金等)管理改革方案的通知》(国发(2014)64号)印发以来,我校牵头主持的首个国家重点研发计划项目。

省部共建国家重点实验室是我国从事淡水鱼类研究的重要平台,也是岳麓山种业创新中心水产专业研究中心(筹建)重要的技术依托平台。长期以来围绕我国主要养殖淡水鱼类建立"良种良养良销"创新模式及推广,创制了一批优质鱼类品种,推广养殖后产生了显著的经济、社会和生态效益,为我国水产事业做出了重要贡献。(科技处)

我校智库研究成果荣获中国智库索引 "年度优秀成果"奖

12月19日,"2020新型智库治理暨思想理论传播论坛"在南京举行。我校"一带一路"文化交流与传播研究中心蒋洪新教授、沈敏副教授的智库研究成果"依托华文教育工作推进湖南海外形象构建的建议"荣获"年度优秀成果"奖。

该智库成果对于推进我国国际传播能力建设,强化我国做好同"一带一路"国家的人文交流工作,开展新时期中国语言文化"走出去"工程具有重要的借鉴价值,也为我国统战、侨务部门制定"十四五"规划提供重要参考依据。获时任中央统战部副部长、国务院侨办主任许又声同志,中央统战部副部长谭天星同志的肯定性批示和省人大常委会副主任王柯敏同志的肯定性批示;相关建议被省委外事工作委员会办公室采纳;指导和产生的相关实践活动被中央电视台中文国际频道以及新加坡《联合早报》、中国新闻网、《国际日报》等媒体报道和广泛关注。(阳旺)

我校副校长欧阳峣著作人选中华学术 外译项目

1月3日,全国社科工作办公室公布了2019年国家社科基金中华学术外译项目立项名单,我校副校长欧阳峣教授等的著作《大国发展道路:经验和理论》入选,著作英文版将由国际著名出版公司施普林格公司出版发行。

《大国发展道路:经验和理论》系国家社科基金重大项目 "发展中大国经济发展道路研究"的最终研究成果,2017年 入选"国家哲学社会科学成果文库",2018年在北京大学出版 社出版,2019年被列入国家社科基金中华学术外译项目推荐 目录。(商学院)

我校生科院教师最新研究成果在国际 顶级期刊发表

2020年,我校生科院两位教师最新研究成果分别在国际 顶级期刊发表。

1月,"潇湘学者"特聘教授王颖老师在国际顶级期刊、校定 SCI-TOP 期刊《美国科学院院刊》《Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America (PNAS)》发表论文《MO6-SX screened-exchange density functional for chemistry and solid-state physics》。

5月8日、《自然通讯》(Nature Communications) 在线报道我校生命科学学院刘中华教授课题组与华中科技大学生命科学与技术学院刘静宇教授课题组的合作研究论文 Spider

venom-derived peptide induces hyperalgesia in Nav1.7 knockout mice by activating Nav1.9 channels。(李云龙)

我校李育民、吴仰湘教授最新研究成果在《中国社会科学》发表

我校历史文化学院李育民、"潇湘学者"特聘教授吴仰湘 两位教授的重要研究成果在《中国社会科学》连续两期刊发。

《中国社会科学》2020年第3期发表了李育民教授的《近代中外条约研究的话语体系构建》。该研究指出,对构建中国话语体系而言,近代中外条约关系是一个具有典型意义的研究领域。其要旨在于以此为内核搭建具有客观品质和中国特色的中外条约研究范畴和话语体系,在该领域推介和提升中国学术的地位和价值。

第4期《中国社会科学》发表了吴仰湘教授的《重论廖平、康有为"学术公案"》。该研究通过作者精细爬梳、辨证相关文本史实,对中国近代史上一桩有关廖平和康有为的"百年悬案"作出裁断。(历文院)

我校王奋英老师作品《暖心》人选"崇高的信仰——中国美术馆庆祝中国共产党成立 99 周年"美术作品展

7月1日,我校美术学王奋英老师创作的巨幅国画《暖心——十八洞村贫困户精准识别公示会》成功入选中国美术馆主办的"崇高的信仰——中国美术馆庆祝中国共产党成立99周年美术作品展"美术作品展。

该作品以湘西特困苗寨十八洞村召开贫困户精准识别公示会场景为切入点,运用现实主义手法,以水墨画形式再现了基层扶贫干部、工作人员与村民们一起凝心聚力、发扬民主、落实精准识别、帮扶贫困户的温暖情景。

据悉,此次展览在中国美术馆五年来的学术积累基础上举办,主要以时间为叙事线索,分为人民解放(1921-1949)、国家建设(1949-1978)、改革开放(1978-2012)、民族复兴(2012-2020)四个篇章。王奋英创作的《暖心——十八洞村贫困户精准识别公示会》成功入选第四篇章。(美术学院)



王奋英老师作品巨幅国画《暖心——十八洞村贫困户精准识别公示会》

我校 Martin Woesler 教授获欧盟 "让·莫内讲席教授"称号

8月,我校"潇湘学者"特聘教授、欧洲科学院院士、外国语学院 Martin Woesler(吴默汀)教授因其在欧洲与中国的文化交流等方面的优秀学术成就入选 2020 年全球"让•莫内

讲席教授"。

 \Box

师

据悉,让•莫内是已故法国籍的欧洲著名政治家,享有"欧洲之父"的美誉,是欧盟的积极倡导者和创立者。其中"让•莫内讲席教授"是欧盟对全球范围内从事欧洲一体化教学与研究学者的最高学术承认。

欧盟委员会将在今后3年内为Woesler教授主持的项目"Multilevel experiences from the EU integration process, from EU intercultural and multilingual communication and cooperation"("欧盟一体化和多语多文化交流合作的经验")提供特定资助。2020年度该项目全球共1447人申请,仅有360名获得资助。经过欧盟严格的选拔程序和同行专家评审,Woesler教授在申请者中名列前茅。

(外国语学院)

我校贺清云教授参与的研究报告获国 家领导人圈阅

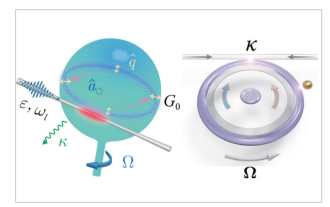
1月,省人民政府办公厅来函:我校资源与环境科学学院教授、省政府参事贺清云作为省参事室课题组重要成员参与撰写的《关于将湘赣边区域合作示范区纳入国家战略的建议》获得中央政治局常委、国务院副总理韩正同志的圈阅。

据悉, 贺清云 2014 年受聘为省政府参事, 今年 5 月被再次续聘。近年来, 她始终乘承参事工作精神, 积极承担国务院参事室、省委省政府和省参事室下达的各项研究任务, 深入开展调研、撰写报告, 积极履职建言、参政议政, 每年向省委、省政府等上级部门提交高质量参事建言和调研报告 3 篇以上。据统计, 截至 2020 年 9 月共有 13 条参事建言被国务院参事室和省参事室采用, 获得到国家、省领导肯定性批示 10 条。(社科处)

我校匡乐满、景辉教授团队在物理学领域国际顶级期刊发表最新研究成果

近日我校匡乐满、景辉教授团队在量子纠缠研究中取得重要进展。团队与中国科学技术大学、波兰波兹南密茨凯维奇大学合作,提出了一种实现非互易光机械纠缠的新方案,首次揭示了量子非互易纠缠的保护和恢复机制。该研究成果 10 月 2 日发表在物理学领域国际顶级期刊《物理评论快报》【Phys. Rev. Lett. 125, 143605 (2020)】上。

10月14日,国际权威期刊《Nano Letters》还发表了我校景辉教授团队在微腔光子学与纳米颗粒灵敏探测方面的最新研究成果"Breaking Anti-PT Symmetry by Spinning a Resonator"【Nano Lett., 20, 7594-7599 (2020)】。(陈涛)



我校匡乐满、景辉教授团队在物理学领域国际顶级期刊发表最新研究成果

我校刘红荣教授荣膺"湖南省先进工作者"殊荣



刘红荣教授荣膺湖南省先进工作者殊荣

11月26日上午,2020年省劳动模范和先进工作者表彰大会在长沙举行。省委书记许达哲出席并讲话,省委副书记、省政府党组书记毛伟明主持。我校刘红荣教授和其他497名省劳动模范和先进工作者齐聚湖南人民会堂,接受省委省政府表彰。

刘红荣现任我校物理与电子科学学院教授,博士生导师。近年来,先后入选了教育部"长江学者奖励计划"特聘教授、国家"万人计划"科技创新领军人才,获得国务院政府特殊津贴专家、省教育系统优秀共产党员等荣誉。

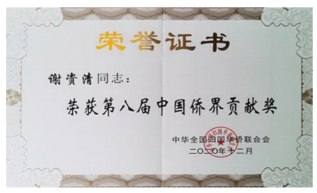
据悉,全国和省级劳模和先进工作者是为各行各业的劳动者颁发的最高荣誉,今年省教育工委推荐获评"湖南省先进工作者"荣誉称号的仅6人。(校工会)

我校谢资清教授荣获"中国侨界贡献奖"

12月1日,中国侨联"第八届新侨创新创业成果交流活动"在人民大会堂举行,会上颁发了第八届"中国侨界贡献奖",共125人获奖,我校谢资清教授荣获二等奖。

据悉,"中国侨界贡献奖"由中国侨联于2003年设立,至 今已成功举办八届,对于激励侨界人才立足本职、建功立业、报 效国家发挥了积极的作用。

谢资清教授长期奋战教学科研一线,勇担学科建设、人才培养使命。作为一名优秀的党外代表人士,她发挥党派优势、专业优势,积极履职建言,热心服务社会,是我校侨海报国的优秀代表。2013年曾作为湖南省12名欧美同学会理事代表之一出席欧美同学会成立100周年纪念大会,受到习近平总书记等国家领导人的亲切接见。(党委统战部)



谢资清教授荣获"中国侨界贡献奖"

化工院多项最新研究成果在国际顶尖 刊物发表

2020年,我校化工院多项最新研究成果在国际顶尖刊物发表,成果喜人。

1月,张伟副教授、陈波教授课题组在有机共晶构筑纳米光子学器件方面的研究取得了新进展,相关学术成果《Orientation-Controlled 2D Anisotropic and Isotropic Photon Transport in Cocrystal Polymorph Microplates》发表在国际顶尖期刊 Angew. Chem. Int. Ed. 《德国应用化学》。

3月,王健博博士课题组在酶催化串联反应用于不对称合成的研究取得了新的研究进展,相关研究成果在校定 SCI-TOP 期刊 Journal of the American Chemical Society(《美国化学会志》)上发表,题为"Exploiting Designed Oxidase-Peroxygenase Mutual Benefit System for Asymmetric Cascade Reactions"。

12月,化学生物学及中药分析教育部重点实验室"潇湘学者"特聘教授马元鸿在国际化学顶级刊物、校定 SCITOP 期刊《Chemical Society Reviews》上发表了题为"Electron-deficient Boron-based Catalysts for C-H Bond Functionalisation"的学术论文。张友玉教授课题组在 DNA 纳米传感器用于溶酶体酸化与钾离子流相关性研究方面取得了新进展,相关学术论文"DNA Triplex and Quadruplex Assembled Nanosensors for Correlating K+ and pH in Lysosomes"在国际顶尖期刊《德国应用化学》发表。宋建新教授课题组在 Nature 子刊发表题为"Benzene-and pyridine-incorporated octaphyrinswith different coordination modes toward two PdIImetals"的学术论文。(化工院)

唐贤清、向双林当选湖南欧美同学会第 三届理事会副会长



唐贤清(右四)、向双林(左三)当选湖南欧美同学会第三届理事会副会长

12月15日,湖南欧美同学会·湖南留学人员联合会第一次会员代表大会暨第三届理事会换届大会在长沙召开。省委常委、省委统战部部长黄兰香出席大会并讲话。

大会选举产生了第三届理事会。我校纪委书记唐贤 清、生命科学学院教授向双林当选为副会长,刘少军院士、数 学与统计学院院长谢资清教授、生命科学学院谢华平教授 当选为理事。

黄兰香指出,广大留学人员要学习贯彻党的十九届五中全会精神和习近平总书记考察湖南重要讲话精神,传承光荣传统,争当爱国主义的坚守者,始终维护祖国统一和民族团结,展现新时代留学人员的爱国情怀与担当。

(党委统战部)

教科院教授课题组最新成果在《Advan -ces in Cognitive Psychology》上发表

12月,我校钟毅平教授和范伟教授课题组在研究自我控制对欺骗的影响等方面取得了新进展,相关学术成果《Higher Self-Control, Less Deception: The Effect of Self-Control on Deception Behaviors》在国际心理学SSCI期刊《ADVANCES IN COGNITIVE PSYCHOLOGY》上发表。

据悉,该研究第一完成单位为湖南师范大学,范伟教授为第一作者,张文洁博士和钟毅平教授为通讯作者,心理学专业已毕业的研究生任梦梦和心理健康专业已毕业的研究生肖澎湘为第三作者。该研究得到国家自然科学基金、省自然科学基金、省教育厅科研项目重点项目和省社会科学基金支持。(教科院)

法学院教师智库成果获最高法院和全 国人大领导肯定性批示

12 月,法学院副院长欧福永教授应邀提交的关于国际 民事管辖权方面的系列智库成果,获得最高人民法院副国 级领导和全国人大正部级领导的肯定性批示,并已在司法 实践中得到运用,同时获评第三届湖湘智库研究"十大金 策"优秀成果。该系列成果对维护我国司法管辖权和企业 的合法权益以及完善我国相关法律制度具有重要参考价值。

欧福永教授奋战教学科研一线,勇担学科建设、人才培养和服务社会使命。他在国际民事诉讼法相关领域的研究处于国内领先地位,同时是国内较早从事国际补贴与反补贴法研究的学者,是该领域研究的骨干力量。他的相关成果曾获商务部全国商务发展研究成果优秀奖和湖南省哲学社科优秀成果三等奖,并受商务部邀请提供相关咨询意见。(法学院)

我校学生武桐桐助力中国女篮进军东 京奥运会

2月9日晚,我校体育学院2017级研究生武桐桐入选国家队并上场表现优异,助力中国女篮喜获2020年东京奥运资格。

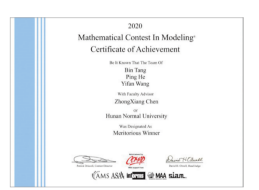
武桐桐曾为我校女篮队长,曾带队获 2015 年 CUBA 全国总决赛第五名。通过校队长年累月地训练,武桐桐篮球水平愈发出色,2016 年被山西女篮看中,随队征战 WCBA 联赛;2018 年入选国家女篮集训队;2019 年入选国家队,代表中国队参加亚洲杯和奥运会资格赛。

这一次资格赛,作为中国女篮的"新生",武桐桐初生牛犊不怕虎,敢打硬战,防守端发力,助力中国女篮突破重围,赢取胜利。武桐桐在征战球鞋上写的"中国加油,武汉加油"字样,给正在与疫情斗争的中国人加油。(体育学院)



我校学生武桐桐助力中国女篮进军东京奥运会

我校学子在美国大学生数学建模及交 叉学科建模竞赛中荣获佳绩



我校学生在美国大学生数学建模及交叉学科建模竞赛中荣获佳绩

4月27日,由我校工程与设计学院青年教师陈中祥博士、杨俊博士组织,我校10支队伍、35名学生参加的2020年美国大学生数学建模(MCM)及交叉学科建模(ICM)竞赛公布成绩,我校共获特等奖提名 (F)1 项 (1%)、一等奖 (M)2 项 (6%)、二等奖 (H)20 6 项 (26%),是我校在该竞赛中的历史最好成绩。

据悉,美国大学生数学建模(MCM)及交叉学科建模(ICM)竞赛是一项国际赛事,是全球大学生参与度和影响力最大的学科竞赛之一,强调研究问题和解决方案的原创性、团队合作与交流、以及结果的合理性。(工设院)

我校学生王耀光荣获"全国优秀共青团 员"荣誉称号

4月30日,我校商学院企业管理专业2017级硕士研究 生王耀光被授予"全国优秀共青团员"荣誉称号。

"全国优秀共青团员"是共青团中央授予团员的最高荣誉,是对新时代团员青年坚定理想信念、敢于拼搏奋斗的激励。王耀光同学现担任校团委委员、校长学生助理,曾担任校团委学生副书记,是全国青年马克思主义者培养工

程高校班学员,先后入选全国高校青年党员骨干培训示范班、中央和国家机关大学生实习计划,曾获得省优秀共青团员、省普通高校百佳大学生党员、湖南师范大学十佳共青团员等荣誉称号。他曾参加大学生志愿服务西部计划研究生支教团,担任湖南省西部计划志愿者团委副书记、学校第十八届研支团团长,在怀化市沅陵县第一中学支教,期间支教团队入选共青团中央"镜头中的最美支教团",事迹被《光明日报》等媒体报道。(商学院)

我校学生获第五届全国大学生生命科学创新创业大赛特等奖

8月,由我校生命科学学院马浩等指导的本科生参赛作品"青鱼 RIPKI 及 TRADD 负调控 MAVS 介导的抗病毒信号"在"第五届全国大学生生命科学创新创业大赛"中荣获特等奖。

此次大赛于 2019 年 9 月启动,历时近一年,覆盖全国 32 个省(直辖市)自治区的 302 所高校 3687 支队伍,14000 余名学生。赛后将推选优秀参赛作品视频汇报在指定网站进行路演,并将选举产生参加直推全国大学生互联网+大赛项目。

此荣誉体现了我校生命科学学院高度重视大学生创新 创业技能的培养与提高,多渠道为学生提供创新创业平 台,引导学生将理论与实践相结合,人才培养质量不断提 升,取得了优异成绩。(生科院)

我校学生荣获第十五届中国研究生电 子设计竞赛—等奖

8月21日,我校物理与电子科学学院汪洋、杨健、钟泽宇3位研究生的项目《军民用抗万伏级雷击浪涌静电防护器件机理与片上集成研究》在"兆易创新杯"第十五届中国研究生电子设计竞赛全国总决赛中荣获一等奖,金湘亮教授被评为优秀指导老师。

据悉,中国研究生电子设计竞赛自 1996 年设立,由教育部学位与研究生教育发展中心指导,中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心、中国电子学会共同主办,是"全国研究生创新实践系列活动"主体赛事之一。本届总决赛以"创意有你,未来可期"为主题,覆盖全国 8大赛区,共有 262 所高校及科研院所的 3818 支队伍,15000余名学生参赛。(物电院)



我校学生荣获第十五届中国研究生电子设计竞赛一等奖

我校学生在第四届全国大学生集成电路创新创业大赛中获一等奖

8月23日下午,第四届"全国大学生集成电路创新创业大赛"全国总决赛在南京落下帷幕。由我校物理与电子科学学院组织,金湘亮指导,杨健、汪洋、钟泽宇完成的项目《军用极高精度荧光型光纤温度传感器关键技术的研究与实现》荣获一等奖。

集创赛由工业和信息化部人才交流中心主办,是国内 集成电路设计领域水平最高的学科竞赛之一,是评估全国 高校创新创业人才培养质量的重要指标之一。

近年来,我校物电院坚持立德树人,不断优化大学生创新课程体系、教学模式、培养机制,推进创新拔尖人才培养,在各类创新创业大赛上取得了优异成绩。(物电院)



我校学生在第四届全国大学生集成电路创新创业大赛中获一等奖

我校学生荣获第九届全国大学生机械 创新设计大赛一等奖

11月20日-22日, "中铁工业杯"第九届全国大学生机械创新设计大赛现场决赛在西南交通大学举行,我校工程与设计学院颜建强、李密老师指导,周强、陈咸林、钟科、粟意归、张琼5位同学设计制作的参赛作品"辅助老年人上下床装置"荣恭全国一等奖。

第九届全国大学生机械创新设计大赛(2020年)的主题为"智慧家居、幸福家庭",全国30个赛区678所高校参赛,全国省级预赛作品共计5090项,切题作品4719项。湖南省预赛于9月26日-27日在邵阳学院举行,采用线上演示及问辩方式进行,在省赛中,我校4支参赛队伍获得一等奖1项、二等奖1项、三等奖2项,其中一等奖作品推荐参加全国决赛。(工设院)



我校学生荣获第九届全国大学生机械创新设计大赛一等奖

我校学生在第九届全国大学生 GIS 应 用技能大赛中荣获一等奖

11月20日至22日,第九届全国大学生GIS应用技能大赛暨地理学科建设与人才培养高峰论坛在湖北武汉举行。我校代表队荣获一等奖。

我校参赛队伍由资环院四位同学组成。经过紧张激烈的竞争角逐,我校代表队展现了优秀的团队精神和扎实的专业技能,受到了大赛评委的一致好评,荣获全国一等奖,指导老师周亮、万义良荣获"一等奖优秀指导教师"称号。

据悉,"全国大学生 GIS 应用技能大赛"是全国地理信息教育界水平最高、规模最大的大学生技能大赛。本届大赛吸引了武汉大学、中山大学、南京大学等全国高校的154 支队伍(每校限一支队伍参赛),共 604 名学生和280余名指导教师参赛,创历届赛事规模之最。(资环院)



我校学生在第九届全国大学生 GIS 应用技能大赛中荣获一等奖

我校学生在全国日译大赛与全国英语演 讲大赛中斩获佳绩

11月27日,由中国外文局《人民中国》杂志社和教育部高等学校外语类教学指导委员会日语分委员会联合主办的第三届"人民中国杯"国际日语翻译大赛结果揭晓。我校2019级日语专业研究生秦瑶获得笔译日译汉(研究生组)二等奖,日语系2017级本科生王祝取得笔译日译汉(本科组)三等奖。

12月20日,在"外研社·国才杯"全国英语演讲大赛中,外国语学院2018级本科生任郑青同学从全国52万参赛者中脱颖而出,斩获全国总决赛冠军,这是我省学生在该项赛事上取得的历史最好成绩,实现了历史性突破。

近年来,我校外国语学院高度重视本科教学工作,致力于推进以复合型人才为典型特征的"全人"教育,人才培养成效显著提升,学生在国际和国内顶级赛事中屡获佳绩。(外国语学院)

我校学生在第十二届全国大学生广告艺术大赛中荣获冠军

12 月,第十二届全国大学生广告艺术大赛学科竞赛成果展在京举办,我校获全国一等奖 1 项,二等奖 4 项,三等奖 7 项,并连续第 5 次摘得全国"优秀院校"奖。

据悉,全国大学生广告艺术大赛是由中国高等教育学

В

师

大

Z

끄

SHI

 \Box

会、教育部高等学校新闻传播学类专业教学指导委员会主办的全国高校文科大赛。本届大赛、共有来自全国 1582 所高校 112 万大学生参赛,共收到参赛作品 53 万组。

作为全国大学生广告艺术大赛湖南赛区的承办单位,我校得到了省内参赛院校的一致赞赏,也助力湖南赛区参赛成绩跃居全国前列,多次荣获"最佳赛区""优秀赛区"称号。(新传院)



我校学生在第十二届全国大学生广告艺术大赛中荣获冠军

刘起军会见我校校友企业家联盟成员



刘起军会见我校校友企业家联盟成员

4月9日上午,校长刘起军会见我校校友企业家联盟理事长、湖南达嘉维康医药集团董事长王毅清,联盟副理事长、湖南中元文化产业发展有限公司董事长喻应龙,联盟副理事长兼执行秘书长、北京中外建筑设计有限公司湖南分公司总经理易学尧。

王毅清、喻应龙、易学尧依次发言,指出联盟成立加大了校友之间交流、合作与互助,也必将成为校友联系母校与社会的重要纽带,并表示将与学校一道,共同发动广大校友与师生继续参与到"枫叶基金"等相关工作中来,进一步做大做强"枫叶基金",使之成为学校的又一张亮眼名片。

刘起军高度评价了校友企业家联盟为母校和教育事业做出的积极贡献,希望通过校友企业家联盟为校友之间、校友与母校之间搭建高层次的工作平台、情感平台,以此团结和凝聚广大企业家校友,进一步推动校友企业与母校发展的合作共赢。校长办公室主任肖新祥参加了此次会议。(蔡颂 张明明)

校友总会·教育基金会召开校友信息化 系统建设推进工作会议

4月17日上午,校友信息化系统建设推进工作会议在校友总会•教育基金会会议室召开。学校信息化办公室、图书馆、后勤集团和保卫处等部门负责人参会。

会议对我校校友数据库升级及落地方案进行了初步探讨。各部门认为,在校友数据库升级建设过程中应通力合作,对校友信息进行收集整理、录入更新、整合管理,实现信息共享分享、互联互通,共同完善校友数据库的建设。

加强校友数据库建设及维护,有利于全面、及时、有效掌握我校校友情况,为保持学校和校友的良好沟通交流提供有力的技术支持。同时,校友作为学校的一种独特而重要的资源,校友数据库的升级改造也有利于更好地凝聚校友力量,为服务社会、服务校友、服务学校发展提供重要可靠帮助。(校友总会)

湖南师范大学校友总会·教育基金会法 人变更

2020年3月至5月,校友总会和教育基金会完成法定 代表人变更工作。党委书记蒋洪新教授、校长刘起军教授 分别担任教育基金会、校友总会法人。(校友总会)



湖南师范大学校友总会•教育基金会法人变更

校友总会联合招生就业处组织校友企业专场"双选会"

5月,我校成功举办了2020年校友单位专场线上双选会,助力毕业生网上"云就业"。

校友总会秉承服务校友与母校的宗旨,通过校友企业家联盟和各学院校友分会向全国各地校友单位为毕业生争取了大量的教师招聘、重点企事业单位岗位信息。据统计,两天时间内共有257家校友单位(企业)报名参会,涵盖了教育培训、信息传输、金融、建筑、工程、医药等20多个行业,提供招聘职位1214个,可招募人数11288名。

疫情期间,我校高度重视网络招聘和线上双选会主阵 地建设,推进开展各学院行业类网络招聘会,不断拓宽毕 业生就业渠道,助力用人单位选才纳贤,促进我校 2020 届 毕业生更充分、更高质量就业。(袁鑫 曹俊峰)

中国科学院院士、我校物理系 78 级校 友龚新高出席 2020 年毕业典礼

6月28日上午,我校以线上线下同步进行的方式举行了2020届毕业生毕业典礼暨学位授予仪式。校友代表全国政协委员、中国科学院院士、复旦大学教授、博士生导师、我校物理系1978级校友龚新高出席典礼并致辞,与我校全体在家校领导一起为2020届毕业生颁发毕业证、学位证,拨转流苏,与毕业生们共同见证了毕业典礼的难忘时刻。

仪式上,龚新高代表校友致辞。他表示,非常荣幸作为校友代表,跟学弟学妹们一同见证人生中最重要的时刻。在致辞中,他通过自己在湖南师范学院最后一天的日记,与学弟学妹们回顾并分享了他在母校求学的四年经历与人生心得,同时表达了对母校及毕业生的衷心祝福。他为即将毕业的学弟学妹送上毕业寄语:湖南师大即将成为大家的母校,感恩过去是必要的,但更重要的是创造未来。希望大家珍惜当下,相信自我,选择好要走的路,脚踏实地,一步一个脚印。作为一位优秀大学生和祖国的未来,在实现中国梦的伟大征程中,也应该时常仰望星空,铭记母校校训,追求真理,追求高尚,追求卓越!(蔡颂 吴乐 张明明)

我校积极开展新生学校史、讲校史的人学教育活动

近日,为弘扬我校"仁爱精勤"之校训,培养学生爱校情怀,新学期开学伊始,我校在2020级全体新生中开展新生学校史、讲校史的入学教育活动,本次活动创造性地用新生自己讲述的形式来加深新生对于学校的情感认同。

自9月13日起至今,校史馆共接待38批次累计11000余人。通过此次活动,新生全面了解了我校建校之初的辉煌历史和后续发展的艰辛历程,进一步增强了他们对学校强烈的责任感和热爱之情。(校友总会)



中国科学院院士、我校物理系 78 级校友龚新高出席 2020 年毕业典

我校举行"抗疫有我"校友抗疫先进事 迹报告会



我校举行"抗疫有我"校方抗疫先讲事迹报告会



各学院组织 2020 级学生到校史馆开展新生学校史、讲校史的入学教育活动

10月8日下午,"抗疫有我"——湖南师范大学校友 先进事迹首场报告会在医学院院仁医楼报告厅隆重举行。我 校附属第一医院党委委员、临床医学院党委书记朱华波,附 属第一医院急诊重症监护室护士长徐芙蓉,吉首市疾控中 心慢性病防治科科长向玉清,湖南润吉药业有限公司总经 理杨勇军,湖南康寿制药有限公司执行董事、总经理谈发 金,深圳利尔阳光科技有限公司董事长仇建波,我校副校 长周俊武,原副校长瞿树林,校党委委员、宣传部部长晏 昱,校友总会秘书长杨玲、学工部部长向发意、团委书记 龚舒等出席会议。会议由校医院院党委书记鄢朝晖主持。

周俊武发表讲话,对投身抗疫一线的优秀校友表示崇高敬意。朱华波、徐芙蓉、向玉清、杨勇军四位校友分别讲述了他们的抗疫经历。周俊武、瞿树林、晏昱、向发意、龚舒、陈松分别为朱华波、徐芙蓉、向玉清、杨勇军、谈发金、仇建波等校友颁发医学院"校外导师"聘书。徐芙蓉将"全国抗疫先进个人""全国优秀共产党员"荣誉证书复制件捐献给母校,杨玲代表学校接受捐赠证书。

原美术学院党委书记、校友总会医学分会副会长谭 伟,校医管办党总支书记杨洁芳,医学院相关领导及师生 代表参加此次会议。(医学院)

我校召开 2020 年校友工作总结暨长沙校友座谈会

10月24日上午,学校在长沙银行总部召开2020年校 友工作总结暨长沙校友座谈会,校长刘起军、副校长周俊 武与长沙校友代表欢聚一堂,叙情谊、促交流、谋发展。座 谈会由校友总会秘书长杨玲主持。

长沙银行党委副书记、行长赵小中先生对座谈会的召开表示祝贺。

周俊武作 2020 年校友工作报告,从疫情抗击、工作模式、资源整合、组织建设、舆论宣传等方面回顾了一年来校友会的工作。

各学院代表及校友企业家联盟代表进行校友工作交流。医学长沙校友会常务副会长杨勇军,校友企业家联盟副理事长喻应龙,长沙校友会会长李桂,音乐学院长沙校友会常务副会长及秘书长尹建军,数学与统计学院长沙校友会执行会长李章先后介绍了各自学院校友工作的有关情况,积极为校友会的发展建言献策。

刘起军代表学校向校友表示诚挚的慰问和衷心的感谢,并向为此次活动提供支持的长沙银行表示感谢。他充分肯定了2020年学校校友工作以及疫情期间校友作出的贡献,并向大家简要介绍了学校一年来建设与发展情况。

学校相关职能部门、各学院负责人及长沙校友代表参加会议。(蔡颂 张永涛 王奕鉴)



我校召开 2020 年校友工作总结暨长沙校友座谈会

校友总会校庆专题推送点击量破十万

10月27日,正值湖南师范大学建校82周年校庆,校友总会公众号推出校庆专题推送"湖南师大,生日快乐!",推送单篇阅读量超十万,影响广泛。

据悉,推送发出后,在校友中引发了热烈反响,校友们纷纷留言、转发,回忆校园生活,表达母校情谊。"青石砖,红瓦房,绿樟树,白学堂,我们同师大一起成长。"八十二载栉风沐雨,砥砺前行成就今日辉煌。母校的发展离不开校友们的关心与支持,母校将是校友们永远的家,欢迎各位校友持续关注母校动态,与母校共同成长!(校友总会)

总会公众号:湖南师范大学校友总会



扫码回顾校友总会校庆专题推送

校友总会担任湖南省高等教育学会高校 校友工作研究分会轮值主席单位

2020年,作为湖南省高等教育学会高校校友工作研究分会轮值会长单位,我校召开了两次常务理事会议,并于12月5日组织召开主题为"新时代、新作为、新担当"的年会,全省47所高校的校友工作负责人参加了此次会议,参会高校数量较去年增加了13所,展现出我校在省内高校校友工作中的较强号召力。年会就分会建设、校友工作等议题进行了讨论,有序推进全省高校校友工作的规范化建设。(校友总会)

我校新成立四个校友组织

2020年,学校校友会组织建设再发力,在原有142个校友会的基础上,新成立了公管院北京校友会、湖北校友会、医学院珠海中山分会和广东省湖南师大校友会教育管理分会4个校友组织。

10月25日,公共管理学院北京校友会在北京成立,黄 百炼担任校友会首任会长。11月29日,我校湖北校友会 成立大会在武汉市召开,刘再起担任湖北校友会首任会 长。同一天,我校医学校友会珠海-中山分会成立大会在 珠海举行,欧阳梦飞任医学校友会珠海-中山分会会长。12 月25日,我校广东省校友会教育管理分会成立大会顺利举 行,陈健担任名誉理事长。(校友总会)



汤长发: 身处师大乐为师, 心系体院甘奉献

文 / 李雨婷 聂道爱 胡雨雯



汤长发

人物简介:汤长发,湖南师范大学教育学博士,教授,博士生导师,现任湖南师范大学体育学院院长。湖南师范大学体育学一级学科学科带头人,第十二届、十三届湖南省政协常委,体育学国家实验教学示范中心主任,全国体育硕士专业学位研究生教学指导委员会委员,教育部高等学校体育教学指导委员会委员,国家一流专业建设点体育教育专业负责人,《运动生理学》国家级线上一流本科课程负责人。

走进湖南师范大学体育学院斑马鱼运动平台实验室,学生们正迎着朝阳分享着实验成功的喜悦,画面中的活泼灵动承载着这个学院一脉相承的热情活力。体育学院是湖南师大传统特色专业学院之一,是湖南省各类体育人才培养的摇篮,也是湖南省体育科学研究、社会服务、文化传承的重要阵地。如何乘"体育强国"战略之东风,持

续扩大学院影响力,打造专业又有温度的特色课堂,作为院长的汤长发带领学院全体教职工团结一心,找到了一条让老师安心、学生放心、学术专心的发展之路。

教学科研两不忘, 碌碌辛勤在校园

1983年,汤长发从北京体育大学本科毕业后,分配至湖南师大体育学院任教,从教三十八年,勤勤恳恳,育人无数。"一生心血育桃李,三尺讲台写春秋",就是对汤长发院长教学生涯最精当的写照。

在汤长发心中,教育是崇高的事业,也是一份播种爱、传播爱的事业。他先后承担过本科生、硕士生和博士生各层次的教学任务,始终坚守教育理想,以高度的责任感和深切的情怀教书育人。"理解、欣赏并关注每位学生"是汤长发教学生涯恪守的基本原则,他表示: "当老师,首先要把学生放在第一,关心关爱学生。"他始终把教育作为爱的事业,对学生尊重理解,宽容呵护;学生点滴闪光,他都倾心欣赏,由衷赞美。

在汤长发眼里,学生没有优良顽劣之分。对学生中的"弱势者",他每每会给予更多的关爱。运动人体科学的陈章林同学表示:"汤老师非常照顾文化基础较为薄弱的体育生,他用形象的比喻解释专有名词,通俗易懂,幽默风趣,让我们乐在其中,受益匪浅。"在课堂上,汤长发不仅传授课本上的知识,还注重引介最新科研理论与成果,"汤老师常常与我们分享自己的研究成果和研究心得,让我们真切的感受什么是做研究。"执教至今,汤长发已指导了百余名硕博士研究生,其中不少学生在各项科研创新项目、国家奖项、学位论文上都取得了丰富而优秀的成果,他本人也喜获 2014 年"明德教师奖"、2018 年湖南省"芙蓉教学名师"等奖项。面对这些荣誉,汤长发表示:"我最看重的是我的学生,当他们对学问与真理心向往之,孜孜以求,且能从中体验到人生的快乐的时候,这才是我最心满意足的时候。"

汤长发深知,教育是科学,科学的探索在于求真。他在科研面前始终保持敬畏谦逊的态度,对自己高标准,严要求,没有丝毫懈怠。从上世纪八十年代开始,他在肌纤维亚型转化与细胞凋亡及其机制、骨骼肌对运动反应与适应的机制等方面发表论文 100 余篇,主持了国家级、省部级课题 30 余项,得到外界一致认可。成立于 2018 年的运动斑马鱼平台是目前汤长发最为关注的科研项目。"一开

X,



汤长发(首排左四)

始国内并没有人做这方面的科研,模型、方法、技术、思路等方面都是空白。没有汤老师每周定期大胆创新的指导和设备上全力的支持,我们不可能度过这么多困难。"从事运动斑马鱼平台科研工作的彭夕洋老师如是说道。正是因为汤长发"精、新、融、深"科研方针的引领以及团队中老师、学生的共同努力,湖南师大运动斑马鱼平台逐渐走向成熟,前沿成果不断,水平领先于全世界。

奋力建设"双一流",人才培养排首位

"双一流"学科建设涉及人才培养、科学研究、对外交流、社会服务等多个方面,如何完成海量的学科建设任务?哪一方面是学科建设的首位?如何促进各个方面的发展?这些问题摆在了院长汤长发面前。他坚持把人才培养放在第一,结合科学研究、教师队伍建设、对外交流等方面,积极做出相应规划及部署。

以真情育人,育真情的人,面对学院不同层次、不同专业、不同背景的学生,汤长发表示: "每一个人都要因材施教,在总体培养方案的基础上,针对每一个人的培养方向是不同的。"他提出五重型人才培养模式,以"实践"为中心,对体育学院的学生的体质、能力等方面进行培养,还为有志于学术研究的学生提供机会,安排学生进入科研团队学习。为增强学院师资力量,自担任院长以来,汤长发便大力实施人才引进,通过聘请教学水平高超、科研能力突出的优秀教师,为体育学院引进了一股新鲜活泼的血液。在他实施的培养模式影响下,学院运动代表队和运动员在各类体育竞赛中都取得了骄人成绩,近几年在全国及全省大学生运动会上喜获排球、游泳、举重等各类体育竞技比赛金牌 200 余枚。

科研平台和团队建设同样是人才培养的重要部分。汤 长发强调道:"优秀的科研平台和团队合作能够提供给师 生更多的空间来展现才华及自我提升。"目前,体育学院 创立了体适能与运动康复湖南省重点实验室、湖南省国家 体育指导员培训基地等几十余个机构与平台。在科研平台 建设的过程,他也积极听取科研团队有利于平台发展的建 议。在他的支持下,体育学院科研平台逐步发展成熟,给 予了体育学院师生更多科研、学习的机会,进一步促进了 体育学院人才科研水平的提高。

此外,为了给教师和学生提供更加全面、先进的学习机会,体育学院还先后与韩国、美国、英国、俄罗斯等国家的多所大学或教育机构建立了密切联系,并互派交换教师和留学生,经常邀请国外知名学者来学院举办讲座与学术研讨。2020年,汤长发牵头中外合作本科教学,与英国中央兰开夏大学合作开办本科教育项目,并获国家留基委

的批准,开展"运动健康多学科融合创新型人才国际合作培养"项目,通过中外合作交流进一步促进人才国际视野的培养。

兢兢业业谋发展, 服务社会扬院名

汤长发不仅重视教研,积极推动学科建设,同时也遵循立足湖南、服务全国、走向世界,注重内涵、强化特色、跻身一流的基本发展理念,着眼于整个社会,注重提高体育学院的社会声誉和社会影响力。

作为体育教育专业学科带头人,汤长发为了促进体育学院的专业、学科建设,兢兢业业,孜孜不倦。体育学院目前最年轻的教授刘文锋老师,既是汤老师的学生,后经汤老师举荐硕士毕业留校,又成了他的同事,更是挚友。刘文锋老师表示,2005年度的运动能力学科重点学科评估令他印象最为深刻。他回忆道:"当时在北院红楼汇报,听到体育学院成功评上后,汤老师和在场的老师兴奋地抱在一起,全然忘记了那天是他的生日。"学科评估的成功不仅意味着学院将会获得更多的经费支持,也意味着学院对外声誉的提高和未来光明的发展前景。

自 1938 年成立至今,湖南师大体育学院为湖南省体育界输送了无数人才,培育的桃李遍布湖湘大地。在院长汤长发的带领下,湖南师大体育学院为全国体育界教师培养树立了标杆。同时,他还带领体育学院积极承担各项社会服务。凭借完善的教学科研硬件设施、宽阔的教学场地,体育学院不仅满足了学院师生体育教学、科研、训练、竞赛和体育活动的需求,也为湖南省体育高考、大中小学的教师培训和中小学教师的赛课提供场地、设备等基础设施。汤长发自豪地表示: "湖南师大体育学院为推动全省的体育事业尤其是学校体育的发展,贡献了不小的力量。"

汤长发及其团队致力于青少年体质健康研究及全民健身培养,从对中学学生体质指标提出质疑,带领十余名研究生们实验测算,出版了三本相关著作,为排除中学学生体质不合理的指标提供了理论支持,到带领团队前往广西、云南、江西、湖北等地进行大中小学生体质测试抽查,为整个体育学科专业评估提供了重要的数据资料。

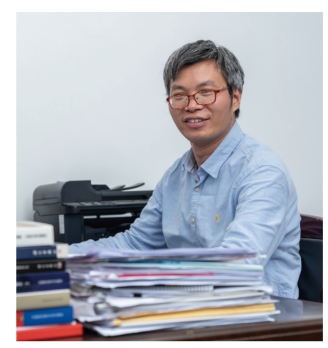
以教学科研提高学院整体素质水平,以学科建设推动"双一流"发展,以服务社会增强学院社会声誉,院长汤长发全面发力,只为实现把体育学院建设成"省内综合排名第一的研究教学型体育学院、国内排名前十的体育学科"的奋斗目标。他用他的辛勤为这所东望湘江,西倚岳麓山的湖南师大体育学院创造了无数荣耀。同时,他也将继续"忙碌"在学院的第一线,为体育学院的发展贡献力量。他就是汤长发,一个尽职尽责,充满情怀的人;一个高瞻远瞩,决策果断的人;一个勤勤恳恳,无私奉献的人!



汤长发(二排右三)与学生们在一起

唐东升: 师行昭昭, 桃李佼佼

文 / 汪瑶



唐东升在办公室

人物简介: 唐东升教授, 德国洪堡学者, 教育部新世纪人才, 二级教授, 博士生导师, 湖南省普通高校学科带头人, 物理与电子科学学院院长。国家"双万计划"物理学国家级一流本科专业建设点负责人, 物理学省级拔尖学生培养实验班(周光召班)负责人, 国家留学基金委"量子科学创新型人才国际合作培养项目"中方负责人。兼任低维量子结构与调控教育部重点实验室副主任、湖南省光学学会副理事长, 省物理学会常务理事。

自 1977 年我国恢复高考以来,我校物理与电子科学学院先后培养出了 4 位中科院院士及多位以国家杰出青年基金获得者为代表的优秀人才。在对高层次创新型人才的需求日益增高的今天,唐东升带领物电院不断总结前人的经验,形成自己的管理教学结构。

学科与专业并重,教育与研究齐飞

为学院"思前顾后",这位年仅48岁的院长白发早生,乍看之下,满头的银丝险些盖过了黑发。虽然如此,他的身上仍然充满着朝气磅礴的力量。在早晨明媚的阳光里,他一直保持着诚挚朴实的笑容。

谈起学科建设,唐东升坐直了身体。长期以来学科与专业的概念经常被混淆,专业被等同于二级学科。在这种观念指导下,高校出现分化过于综合的局面,造成学科之间各自独立分割,资源不能共享;在科研方面表现出研究方向狭窄和整体效益低下;在人才培养方面表现出过于专门化,知识面不宽等问题。

"学科是科学知识体系的分类,其要素体现在研究的对象和研究的领域,包括理论体系及研究方法。学科的发展目标是知识的创新与发现,因此学科是指创新知识或创

新技术。专业则构建在学科知识体系基础之上。它的核心要素是培养人才,包括对课程体系的设置及对专业人员的分配。"他条分缕析地指出了两者之间的联系与区别。

在将概念应用于现实中时, 他发现有两条路可以发 展。一种是只注重专业。其中心任务是将已有的课程体系 传授给学生。多年以来对这类教育方式的观察, 让他有 些担忧地说道: "一本书、一张试卷或许就能概括出这种 学习的成果。但这样培养出的学生创新意识和创新能力较 差,难以适应高级研究院的要求。"因此唐东升选择第二 个方向: 将专业与学科相结合。即在传授学生课本知识的 同时,鼓励学生探索和创造出课本上不存在的知识和答 案,培养学生的创新思维。他计划建设研教型学院,并目 光坚定地表示: "只有拥有较好学科基础和具备强大创新 能力的教师队伍的学院才能培养出有创新精神的学生。"他 如数家珍般道出了许多成功案例。在我校的传统中, 物理 一直是比较有优势的学科。物电院也充分利用物理学科与 其他学科进行交叉创新: 学院培养出的四位院士中, 陈大 可评院士的方向是物理学与海洋学的交叉, 邵明安院士的 方向是物理学与土壤学的交叉, 龚新高院士是物理学与计 算科学的交叉; 此外, 物电院在新能源等其他方面也取得 一些成就。语毕, 唐东升眼里闪着光芒, 他说: "我院科 学研究会持续发展,争取在国际上取得认可。"

名师与学生相长,师范和创新同成

在确定了学院的发展目标后,唐东升将目光投注到了 人才培养的具体措施上:如何才能真正落实到实际,培养 出高层次人才?与院内专业老师沟通后,他们制定出对教 师和学生的两份规划。

"突出个性化培养。"唐东升一直强调这句话。他洞悉到物电院作为师范院校的基本职责以及社会对于物理与电子科学的期待: "我院的一个中心任务是培养老师,另外一个任务则是建设成一个研究性的学院,培养学生的创新能力。"因此他为院内学生提供两种发展方向,其一是成为卓越师范生。学校计划培养出中学物理教师、教育家等人才。其二是成为拔尖人才。这类学生侧重于专业学习,是研究事业的后备力量。师范生强调师范技能,拔尖人才更多需要培养强调创新意识和创新能力。在仔细分析了不同的研究方向后,唐东升进一步将"个性化培养"五个字落实,继续提出为拔尖人才设置"一人一套培养方案"的机制。"例如选择量子信息、引力宇宙学方向的学生需要注重理论方面的培养,重视实验的学生则更强调动手能力。"

唐东升一直在为学生争取优势资源。由中国科学院理



唐东升(左)与青年教师交流



唐东升(左)与学生交流研究情况

论研究所和湖南省光召基金会与我校联合开办的"周光召班"于2018年正式组建完成。在这个班级中,每人都会拥有一位导师,其会带领他们持续关注国际上的新兴领域、科学前沿和学科交叉。除此之外,他每年都会邀请近百位院士和"长江学者"等优秀研究人员到量子论坛给学生做报告。在唐东升的努力下,物电院的学子能够拥有更加清晰和有保障的发展图景。

聘请学生导师时,他也积极站在学生的需求上考虑: "我们更倾斜于科研业绩突出且科研背景较好的青年教师。因为他们思想活跃,更能够与学生有良好的沟通;且在国内外知名大学或研究室里工作过的经历使他们具备开阔的视野,能引导学生看得高远。"

在教师培养上,唐东升考虑到教师的不同情况,包容性地提出三个发展方向:科研、教学和社会服务。"如果教师的年龄比较大,在科研方面心有余而力不足,但教育教学知识、教学经验比较丰富,则可以侧重课程任务。"同时他始终尽力为教师创造一个良好的生活与工作环境。量子楼的每一层都设有小型书吧,整齐放置在书架上的都是如《Nature》《Science》等高含金量的刊物。晴日,太阳会从玻璃窗中射进来,忙碌的师生可以坐在松软的凳子上休息。有时这里也会变成师生研讨会的会场,墙上的白板写满了不同笔记的见解,带着木香的明黄色桌椅书柜让这充满着学术的气息。此外,实验室内的各种大型先进设施以及所配置的空间环境都为教师们提供了良好的科研基础。目前,唐东升仍然在为进一步提高环境质量、建设更高级的研究院而努力。

他总结出自己的心得与体会: "要让每一个老师都能够找到自己的平台,给予他们一个安身立命的空间。"

科学服务社会,教育回报家国

物电院培养出的人才,无论是教师还是研究人员都经受住了社会的检验。唐东升指出,为了更好地服务社会,他们会定期查看群众的评价并及时做出调整。"我院会收集毕业学生的受欢迎程度,并从评价内容去改进人才培养计划。"学院培养出一批深受各中学和高校欢迎的优秀学子。尤其是研究型人才受到了北大、清华等高校研究院的重视。

此外, "学科所创新的知识很多时候会进入到教学体系里,为专业提供服务。"唐东升强调将课题研究引入本科生课堂,让本科生能够接触到更多前沿的事物。他也始终以身作则站在教育的前线,承担着《热力学统计物理》《物理学史》《物理学前沿》和项目制课程等多门本科生课程教堂。

作为一位院长,仍坚持深入到师生的学习工作中,体 谅每一个人的困难也尽力满足每一个人的愿望。唐东升的 这种认真伴随着巨大的工作量,实施起来并不容易,但这 样办实事的精神才是他取得教育成果的真正原因。师行昭 昭,桃李佼佼。在培育英才上他如工匠,十几年坚持磨一 剑,至今已能斩风雪。

近年来,国际形势波云诡谲,我国对高新人才的需求 愈发增大,人才竞争已经成为综合国力竞争的核心。前有 技术封锁的案例,后有家国的期盼,培养人才成为挂在每一位教育工作者心头的大事。面对未来,唐东升希望能进一步加强人才队伍的建设,立足于院士工作站或院士级人才的引进,为社会培养出更多的卓越师范生和拔尖人才,进一步引领学科方向,争取在一些国际重大的学术问题上取得突破。

廖勇: 湖南的音乐土壤可以种出"好庄稼"

文 / 潘镇



廖重

人物简介:廖勇,作曲家、教授、博士生导师;北京音乐家协会副主席;中国音乐家协会理事;北京歌剧舞剧院艺术总监;湖南师大音乐学院院长。曾获中宣部"五个一工程"奖、中央电视台中国器乐大赛最佳中国作品奖、文化部优秀作品奖、中央电视台春节晚会观众最喜爱节目二等奖、电影金海棠奖、北京奥运会全球歌曲征集优秀作品奖、首都精神文明建设奖等国家大奖;入选北京市"四个一批"人才。

主要代表作品有歌剧《爱莲说》;舞剧《女娲》《粉墨》《紫气京华》;音乐剧《天桥》《夜莺与玫瑰》;交响曲《看戏》《花鼓抒怀》《边塞舞曲》;古筝协奏曲《秋韵》;交响组曲《大秦颂》及多首影视剧音乐与歌曲等。

一琴、一桌、一本《大秦颂》, 简约而不简单。

时值寒冬,廖勇所住的湖南师范大学的专家楼里琴声 悠扬,暖意融融。这份温暖,既来自房里的暖气设备,也 来自学校对他的信任和关爱。

从北京回到湖南,有点机缘巧合,但更多的源于廖勇的家乡情结和湖南师范大学的求贤若渴。在京多年,廖勇广泛涉猎歌剧、音乐剧、舞剧、影视剧、话剧、交响乐,其作品曾获中宣部"五个一工程"奖、文化部新人新作奖、中国文联中华情原创音乐一等奖等奖项。但他乡音不改,自嘲是一个操着一口浓郁"湖南口音"的作曲家。

艺术讲究"个性",音乐就是"说话",这口浓郁的"湖南口音",让行走世界的廖勇和他的作品具有很高的辨识度。

"三上原则"以人才引人才

2017年6月,廖勇被聘为湖南师范大学音乐学院院长。之前,他有着北京歌剧舞剧院艺术总监、北京音乐家协会副主席等多重身份。从北京回到湖南,做这个抉择需要勇气,但湖南师范大学领导的满满诚意,坚定了他回湘的决心。

吸引廖勇的,既有湖南师范大学对引进人才富有诚意的尊重和政策,也有他对湖南音乐氛围和环境的信心与憧憬。在他心中,湖南是文化高地,是出大艺术家的地方,有着很好的音乐土壤和生源。艺术家来到湖南,无论是创作还是教学,都可以大展拳脚,可以在这片"土壤"里种出"好庄稼"。

"回到湖南,我要对得起那些信任我的领导和朋友,不能'筐瓢',要让人家别'看走眼'。"来到湖南师范大学音乐学院后,廖勇沉下心来,扎下根去。他不仅自己来了还帮助学校引进一大批国家级甚至世界级的顶尖艺术家。

这些艺术家包括:中国民族乐派卓越代表人、中国著名作曲家赵季平,著名音乐美学家、原中央音乐学院院长王次炤,原北京舞蹈学院副院长、原文化部艺术司司长于平,中国民族声乐的领军人物王宏伟,中国顶尖二胡演奏家陈军,国内知名音乐史学家杨和平,世界歌剧舞台上轻型抒情男高音歌唱家石倚洁,著名青年小提琴演奏家柴亮,湖南省文联副主席大兵……一时间,湖南师范大学音乐学院高朋满座,大咖云集。

相对于一线城市和东南沿海,湖南长沙的区位优势并不明显。湖南师范大学音乐学院从全国各地引进这么多行业大咖,廖勇付出了很多的努力。引进人才,他有着自己的"三上原则":上得了台、上得了课、上得了表。具体而言,就是引进的这个人才专业要好,能上台演出,能上课教学生,并且要有承担重大项目的能力。

关于人才建设,湖南师范大学党委书记蒋洪新的一段话让廖勇印象深刻:一个大学要想发展好,关键在人才。只有人才基座厉害,这个大学才会长久厉害。所以,尊师重才是湖南师范大学的优良传统,近年来更是特别重视人才的培养和引进。学校领导对廖勇也是充分信任:"凡是你认可的人才,只要你签字就可以引进。"正因为如此,廖勇才能放开手脚,广栽梧桐树,引得凤凰来。

"以人才引人才,带动了一大批顶尖艺术家落户湖南师范大学音乐学院。"廖勇说,更大的积极意义在于,很多年轻的优秀音乐学子也被吸引过来,他们崇拜这些艺术家,乐意跟着艺术家学习,甚至渴望与艺术家成为同事,并肩作战。

作为湖南师范大学音乐学院院长,廖勇打造了艺术家和年轻学子喜欢的艺术氛围。他自诩"鉴宝"眼光还不错,喜欢去人才市场"淘宝"。在他看来,有些年轻教师和学子可能现在还没有很大的名气,但他们有很好的未来,甚至可能是湖南音乐发展的希望。

艺术创作要有特色和个性

从作曲家华丽转身,成为一个管理者,廖勇坦言"事情的确多了好多"。但繁忙的学院管理工作,并没有太影响到他的创作。历经一年多的史料翻阅、影视剧作品观摩,他终于寻找到该有的语境,完成了时长68分钟的交响组曲作品《大秦颂》,这个时长世界第二,仅次于奥地利音乐家马勒创作的100多分钟的《第三交响乐D调》。



廖勇(左二)与学生们在一起

此前,他与田沁鑫导演合作的音乐剧作品《天桥》,挖掘了大量老北京的本土文化元素,甚至拿着几十把三弦去呈现摇滚,将北京琴书交响化,实现了"音乐剧民族化"的设想。

后来,廖勇创作的《花鼓抒怀》在国家大剧院首演,同样是基于他来自花鼓戏之乡,用花鼓戏的元素实现了跟交响乐的结合。在这个作品里,观众也可以明显听到浓厚的"湖南口音"。

在廖勇看来,音乐剧作为舶来的一个剧种,在国外有着很扎实的观众基础,但是国内的音乐剧却一直是"水不开"的状态,问题就出在创作上。作曲家写什么样的音符不重要,最重要的是蘸了什么样的墨汁。

多年来,廖勇一直在寻找适合自己的一条路径,这个路径就是将民族元素、民族基因和西洋呈现方式相结合。《大秦颂》就是"用西洋乐器的嘴巴来说出中国音乐的语言",这就是他在音乐创作中强调的母语文化,也是他的辨识性和"口音"。

"艺术创作一定要有特色,要有个性。"廖勇说,在北京生活这么多年,但他一直操着一口浓郁的湖南口音。在廖勇的诸多作品里,都有着湖南乡野的童趣和纯净,这和他年轻时在湖南偏僻山村的生活经历有关。小时候,他在老家的山间放牛放羊,满山奔跑。如今提笔创作,那时候的蓝天白云、山野田园、鸟鸣花香,一一出现在脑海,涌入笔端。

虽人至中年,异地生活多年,但老家山的奇妙、水的 味道早已在廖勇脑海里根深蒂固,他改不了,也不想改,这 种家乡情结和艺术秉性反而成就了他的创作与作品。

艺术家最重要的是要有悲悯情怀,创作要面向广大人 民群众,他们也有悲欢,也有喜怒哀乐。

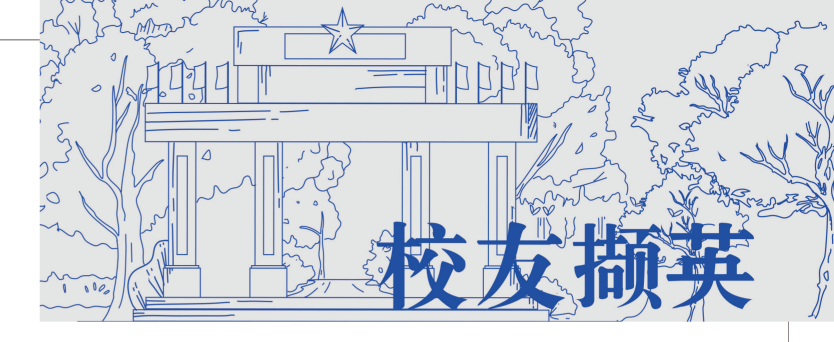
廖勇对此感触颇深,近年来,他和艺术界的朋友们深入基层,到很多地方去采风创作,跑到瓦砾里去扒开并寻找那些璀璨的"珍珠"。他们还热心公益事业,创作作品,关爱留守儿童。

作为艺术家,理应如此:作为教育工作者,更应该如此。 "湖南师范大学音乐学院历经 60 多年的建设与发展,为全国各地输送了大量优质音乐人才,通过教学育人,文 化软实力服务于区域经济发展和文化艺术发展。学院综合 实力在全国综合大学音乐学院中名列前茅。"廖勇说,作 为教师,一定要对学生负责,这样才对得住那些家庭、家 长的信任。

为此,廖勇专门写过一首诗: 把生命交给医生,是因为相信; 把安危交给警察,是因为相信; 把孩子交给老师,是因为相信; 把孩子交给老师,是因为相信……

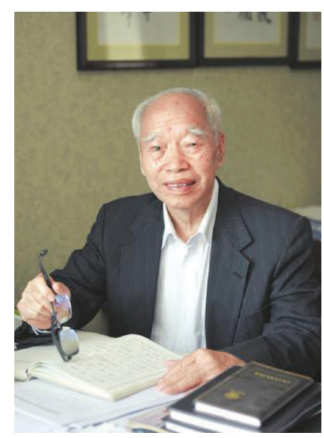
谈及湖南师范大学音乐学院的发展,廖勇认为,学院特别重视"以教育人",音乐教育人才的培养不能脱离时代,不能脱离市场,不能脱离现实。学院将以创一流为目标,发挥现有优势和特色,努力打造成为湖南乃至全国高规格、高素质音乐教育人才的"摇篮"。

厚植于湖湘大地,廖勇辛勤耕耘,为学校、为社会培育了许多优秀人才,浇灌出了众多优秀的艺术作品。追风赶月莫停留,平芜尽处是春山。在湖南师范大学的沃土上,廖勇还将继续开垦,打造出一片硕果累累的"庄稼地"。



沈志云: 孜孜求索, 做学术路上的追梦人

口述 / 沈志云 文字 / 刘雪纯 朱灵等



沈志云

人物简介:沈志云,中国科学院学部委员(院士),中国工程院院士,西南交通大学教授、博士生导师。他在机车车辆动力学尤其是轮轨动力学、运动稳定性、曲线通过理论和随机响应等研究方面成绩卓著,创建的轮轨非线性蠕滑力模型,在国际上通称"沈氏理论"被广泛引用;主持研制成功中国第一台迫导向货车转向架,开创了无轮缘

磨损新纪录; 主持建立的机车车辆整车滚动振动试验台, 达到国际先进水平。

当中国高铁的速度不断突破新高,赢来一重又一重掌声的时候,"中国高速轮轨之父"沈志云已经在车辆系统动力学及控制的研究工作上努力了多年。顺应中国新一代高铁的发展轨迹,现在他们正向管道磁浮这一难题进攻。

超前思维, 自强不息

在国师附中六年的求学经历,影响了沈志云一辈子的发展。

1941年抗日战争的战火烧到了湖南,沈志云一家人一路颠沛流离,衣食无着,学习更是难以为继。在升学国师附中的考试失败后,他的哥哥沈立芸告诉他: "如果要读书就进国师附中,否则就去学木匠,当一辈子工人。"沈志云不甘就这样放弃,于是他又奋斗了一年。可喜的是,这一年他成功了,他成功考入国师附中。然而,随着抗日战争的形势不断严峻起来,长沙与衡阳相继沦陷,国师附中要想继续办学,不得不迁移到溆浦。在溆浦的这段日子里,沈志云和他的同学们都是在乡下破旧的祠堂和大砖屋中学习。

抗日战争胜利后,国师附中迁往南岳。国家的命运始终是学生的心头大事,一时之间学生运动高涨,青年们纷纷走上街头游行。但他的哥哥冷静地告诉他解放是必然的趋势,而解放后考大学将会提上日程。沈立芸的超前思维再次影响了沈志云,他决定回家乡准备高考,期待上大学后为国家的建设奉献自己的力量。沈志云认为更重要的是人需要将眼光放远,看到国家真正需要的东西。经过几个月的准备,他收到了清华大学、武汉大学和唐山工学院三所学校的录取通知,是班级内唯一应届升学的学生。

超前思维影响了沈志云的研究习惯。80年代初国家仍然在完善绿皮火车设备,他就建立了每小时450公里的实验台,为中国高铁做了准备。2004年沈志云又提出研究加上真空管道的磁悬浮,领先世界。

现代社会的发展日益增快,只有具备超前思维才能真 正把握住时代的脉搏做时代的领头人。沈志云再三强调超 前思维的重要性,也希望学校注重培养创新人才。

刻苦学习,坚持到底

沈志云曾为西南交通大学的力学拔尖班题词: 吃得苦



校长刘起军(左)赠送沈志云院士国师附中初三成绩单和高中毕业信息登记表

中苦,方为拔尖人。

他想起自己在国师附中一边学习一边打工的经历。战乱年代,日军的炮火攻陷了沈志云家人所居住的地方,他与他们完全失去了联系。当时学校辞去了三位工人,另选择九位优秀的学生拿工人的工资半打工半学习。沈志云被选中,他需要照顾两位老师并负责保持教室卫生清洁。他每天清早起床打热水、扫地、整理教室,同时也要兼顾自己的学习。但困难的日子并没有让他抱怨,反而使他更加相信坚持到底一定会有好结果。这样的信念帮助他完成了日后一次次的铁路实验。

现在,"坚持"已经成为了沈志云的生活习惯。在国师附中时,他在小河里学会了游泳。几十载过去,小河修了水坝变成一座水库,沈志云仍然坚持游泳。此外,自三十年前开始,他一直坚持打太极拳。"要拔尖,就必须吃得苦中苦。"这是沈志云对同学们的殷勤叮嘱。

全面发展,融入社会

沈志云在国师附中学习时,每门课的成绩都很优秀。他描述自己当时学习的状态: "学历史,我就背唐宋元明清这些年代;学地理,我就背地图,每个省的地图都画出来。直到现在我都十分清楚哪个省在哪儿,是什么时候建立的。"

"当然每门课都考第一不见得是个好口号。"他指出,中学时不必急于确定终身发展的目标,但这时打的底子可以用一辈子。例如历史和地理到现在仍然是有用的。他也明

确表示了对"死读书"的反对,并提倡融入社会。

中学期间,沈志云曾和三位同学一起成立了一个名为"格物社"的社团。该社团受到了学校的支持,并批准给他们一个教室用以主持各项活动。经此,沈志云四人建立起一辈子的友谊,并且通过活动认识了许多其他的朋友。另在童子军、体育课、学习踢踏舞等一些活动中也有沈志云的身影。

沈志云说,团队的力量远比个人的力量强大,只有融入到集体里,才能够更好地发挥出价值。

外语过关,面向世界

谈起外语,沈志云很骄傲地说: "国师附中的师资力量很强。"他初中的英语教员是储安平,民国时期一位著名的评论家。储安平的妻子端木露西则教他们口语。学校迁到南岳后,由时任校长的张文昌老师教授他们的英语课。张文昌校长曾留美八年,教学时主张将英语应用于实际,他前后鼓励学生上台做英语演讲、举办英语比赛并且组织学生用英语表演话剧《家》。沈志云在这一话剧中担任男一号。除此之外,平时他都用英文跟他的爱人写信交流。

沈志云强调,学好外语非常重要。他在唐山工学院学习时,教材是英文版的,教师也采用全英文授课的方式。英语过关成为至关重要的事情。后来前往苏联进修时,优秀的俄语表达能力则帮助他了解到许多先进的实验进程。他回忆起1981年参加国际会议的场景。彼时铁道科学的另外两位同志因为语言不通全程一言不发,只能由沈志云讲解这个铁科院的项目。这以后的十六年内,他不断地登上国际舞台,结交各种朋友,了解前沿状况。得益于国际交流,他有了如83年发表的"沈氏理论"等重大成就。

对于新一代学生,他强调中学时期打好英语基础十分 重要。



沈志云 (右) 与校史馆讲解员亲切交谈

从中学到大学到从事科学研究,沈志云表现出一位创新型人才应该具有的基本素质。超前的思维、坚持不懈的品质、良好的社交活动以及优秀的外语,每一项都是当今社会应该关注的品质。在过去,有沈志云为我国的高速发展保驾护航;在现在和未来,有新一代的青年学习他的品质和精神去为祖国的建设贡献新生的力量!

邵明安: 黄土高原"生"沃土

文 / 梁伟



邵明安

人物简介: 邵明安, 1956年11月出生于湖南常德, 土壤物理学家, 中国科学院院士, 中国科学院水利部水土保持研究所研究员、西北农林科技大学教授、博士生导师。1982年邵明安从湖南师范大学毕业后进入中国科学院水利部水土保持研究所就读研究生; 1985年获得理学硕士学位后留所工作, 先后担任助理研究员、副研究员、研究员、博士生导师。其研究领域主要是黄土高原旱地农业和生态环境建设中的有关应用基础问题。

38年前,他怀揣着心系农民的情怀和探求土壤物理前沿的雄心,毫不犹豫地来到黄土高原,历时6天辗转一千多公里,用扁担挑着行李走进中国科学院西北水土保持研究所,开启了科研旅程。

24 年前,他以优异的成绩取得了美国爱荷华州立科技大学农学系的博士学位。第二天便带着行李返回黄土高原。他对导师说,自己要回祖国,推动中国土壤物理学的发展与应用。

多年来,他从事土壤水动力学和土壤水植被定量关系等研究,建立了土壤水运动的广义相似理论和溶质迁移的边界层理论,求解了土壤水分运动Richards方程的解析解和溶质迁移方程的边界层解,提出了土壤水力参数积分法和相似法。这一系统的研究成果作为土壤物理学的重要理论突破之一,极大地推动了学科发展。他就是中国科学院院士、中国科学院地理科学与资源研究所研究员、西北农林科技大学教授邵明安。

与死神擦肩而过

"工作之余,我们必须注意自己的身体健康,就像我现在每天对自己的要求就是走上15000步……"报告会上,穿着条纹衬衫的邵明安侃侃而谈。听到这里,坐在邵明安背后的中国科学院地理科学与资源研究所研究员贾小旭有些无奈。2018年,是贾小旭成为邵明安学生的第十个年头。"谁能看得出来,老师刚刚从医院出院?生病住院的时候,他总是说要保重身体,要坚持锻炼,可一出院,老师除了记得工作,别的什么都忘了!"贾小旭说,"前天晚上加班,他就睡在了办公室,穿着那件全是破洞的学术会议的纪念T恤,昨天晚上我临回家前给师母打了电话,让她无论如何也得把老师'抓回去'休息,洗个头发,换件衬衫再来参加报告会。"

这些年,因为工作劳累,邵明安的身体积劳成疾,幸 运地是,每一次都能转危为安。

2013 年,他在体检时发现肺上有阴影,医生怀疑是肿瘤,做了许多检查也不能最终确诊,最后转到天坛医院。那一年,贾小旭正在读博士三年级,他去天坛医院看望老师,要求照顾老师,而老师在病床上一直在和他讨论自己的未来发展和学术研究。当时,邵明安正在准备申报一项重点项目,居然在病床上完成了这个项目的研究思路和基本框架。贾小旭心想,或许是因为自己在这里,打扰了老师的休息,他便先回了学校,而过了两天再到医院的时候,在医院的花园里,看到老师戴着口罩坐在石凳上,周围的人围成一个小圈,邵明安正在布置水土保持研究所国家重点实验室的评估工作。那一刻,贾小旭心疼老师的辛劳,但是他也知道,老师工作的脚步不会因为任何状况而停歇。或许这一刻也感动了上天,邵明安肺上的那个阴影并不是肿瘤。

2017年4月,邵明安的博士研究生需要提交毕业论 文盲审稿,有两名学生临申前两天才完成论文初稿,为了 及时给他们反馈修改意见并保证学生可以按时提交,邵明 安通宵达旦进行修改。连夜高强度脑力劳动,加上早年劳 累落下的心脏病,导致他在次日下午独自去地下车库取车 去办公室的途中,突发心脏骤停陷入昏迷。已经发动的车 与地下车库多辆车相撞,最终撞上墙壁被逼停。"真的是 与死神擦肩而过,车的油箱在右边,当时幸亏是左边撞在 了墙上,要是右边或许就爆炸了,我今天就不能坐在这里 了!"说这段话的时候,邵明安是笑着的,可周围的人听 后却都是一片寂静。

凌晨三点多的习惯

"我是农民的儿子,从小就爱玩泥巴,没想到长大后还真玩出点儿名堂来。"邵明安说。

1956年,邵明安出生于湖南常德的一个小山村,高中毕业之后以回乡知青的身份回到生产队务农,先后做过林场会计、农业技术员、民办教师。1978年,又以工农兵学员的身份毕业于湖南常德农校。毕业后,邵明安一边回村务农,一边准备参加全国高考。父亲问他:"考大学能挣工分吗?你能考得上吗?"邵明安信誓旦旦地说:"我们公社如果有一个人能考上,那一定是我;如果有多个人能考上,我一定是第一。"

正是凭着这种坚定的意志, 邵明安考上了湖南师大物理系, "电动力学"是物理系最难的理论物理课之一, 他却成为建系以来第一个满分获得者。而当时入学时英语只

友

英

XIAC

会"Long Live Chairman Mao"和二十六个英文字母的他,每天凌晨三点起床跑到岳麓山顶背课本,靠着这个"笨"方法硬是让自己英语成绩也名列前茅。"或许就是因为那时候总是三点起床,好像习惯了,现在我经常三点钟来办公室,估计单位的保安最怕半夜见到我。"邵明安开玩笑地说。

1981年底,邵明安报考研究生,由于他的专业非常出色,系里老师建议他报考理论物理方向。但深植在邵明安心里的那份"农村"情怀以及不愿放弃两年在农校学到的农业知识等多方面因素,使他坚持将物理与农业知识结合起来作为自己未来的研究方向。因此,他毫不犹豫地选择了土壤物理学这个交叉学科,报考了位于陕西省杨陵小镇的中国科学院西北水土保持研究所(下简称"水保所"),师从我国著名土壤物理学家杨文治和李玉山研究员。

当邵明安挑着扁担走进水保所大门时,有谁能想到这就是当年所里的高分录取生,更有谁能想到35年后他能以土壤物理学家的身份当选中国科学院院士。

但是这一切,或许又是顺理成章。研究生第一年,邵明安不仅高分完成了学业课程,还研读了100多篇国际文献资料,写出了《土壤——植物系统中水分运移的数学模型》综述文章,发表于《土壤学进展》。基于导师的建议和大量的文献阅读,邵明安选择了"黄土区土壤——植物系统水动力学研究"这一当时的国际前沿问题。带着钻研的兴趣,他把所有的时间都投入到工作中,甚至住进了温室,白天做试验、进行观测,晚上整理资料。1984年春节,新婚半年的妻子谭寨璐从湖南来探亲,也要给他当"临时工",在温室里和他一起称土柱、计算数据……

在推算土壤导水参数时,邵明安发现通常所用的通过实验直接测定或通过数据计算求解的办法太过繁冗和费时。于是昼思夜想,苦苦推算,坚实的数学和土壤学基础激发了其灵感——在一堆堆的稿纸中,悄然诞生了一种根据土壤水分的再分布过程推求土壤导水参数的新方法,并引起了同行专家们的关注。在国际旱地农业学术讨论会和中国土壤学会年会上,专家们一致认为这些研究成果已经达到国际水平。

1988年9月,在中南海怀仁堂,32岁的邵明安从老一

辈科学家手中接过了首届中国科协"青年科技奖"奖杯。

第二年,工作三年即被破格晋升为副研究员的邵明安以高级访问学者身份赴英国里丁大学和帝国理工学院进修,他的"土壤-植物-大气连续统一体"研究取得较大进展。邵明安还赴荷兰、比利时、意大利等国考察交流,参加各种学术研讨会。他了解了各个国家土壤物理学的进展情况,也让国外土壤物理学界更多地了解中国土壤物理学的发展。

"我要回祖国"

1992 年 12 月,邵明安按照国家教委派出计划赴美国访问。其间,由访问学者转攻爱荷华州立科技大学的博士学位。导师霍顿教授问: "Are you good at math?"他回答说: "Good。"教授又问: "Really?"他又答: "Very good!"教授哈哈大笑,并在第二天给了这个颇为自信的中国人一个长期没有解决的土壤物理难题。邵明安苦苦奋战了三个月,终于将那个土壤物理难题解了出来,这让霍顿教授刮目相看。因此,邵明安也成了教授最喜爱的学生,其他学生难以解决的问题最后都交到了邵明安的手中,而邵明安从来没有让他失望过。

在美国求学的日子里, 邵明安在土壤物理方面做出了 诸多理论突破, 发表了十多篇论文, 并且成为美国科协会 员、美国土壤学会会员。最后, 这个勤勉的中国人用两年 零九个月就拿到了通常需要五年左右才能取得的博士学位。

毕业时,因为专业能力突出,摆在邵明安面前的有许多选择。当霍顿教授问邵明安打算去什么地方工作时,他坚定地回答:"回中国!"这样的回答出乎意料,却感动了这位美国导师。导师当时就伸拇指表示由衷地赞赏,毕竟他所遇到的留学生都更愿意选择当时待遇更优厚、科研条件更先进的美国。

1996年5月12日,邵明安在美国爱荷华州立科技大学农学系以优异的成绩获得博士学位,次日便带着行李义无反顾地返回了祖国。直至现在,霍顿教授每年都来中国探望这位自己的学生,他们已然成了忘年交。



邵明安院士给学生上课



邵明安院士和夫人

对于邵明安来说,当初的选择不但源于自己的初心,还来源于一份语重心长的嘱托。1994年,时任中国科学院院长周光召院士赴邵明安所在的爱荷华州立科技大学参加会议,期间他同邵明安谈话,语重心长地说:"回到黄土高原去,回到大西北,那里大有可为!"

就这样,邵明安回到了黄土高原,他落地生产实际,以土壤-植物系统水动力学与调控为核心,服务于旱地农业和生态文明建设的国家需求,带领一批又一批的青年学者和研究生针对黄土高原的特点开展了一系列相关研究:其中包括土石混合介质水分养分运移特征及其有效性的研究,拓宽了土壤水动力学的研究领域;以生态系统中物质运移的过程、机理、模拟与调控及相应的生态环境效应为重点,以土壤水分养分在坡地的高效利用为目标,研究了坡地和流域生态系统物质迁移与调控问题;阐明了黄土高原土壤干层的空间分布规律以及相关土壤水动力学参数和相关土壤性质的空间变异特征,绘制了黄土高原土壤干层空间分布图,提出了土壤水分植被承载力的科学概念,建立了小流域土壤水分植被承载力模型,提供了三种典型植被土壤水分的承载力,为黄土高原合理植被建造提供了重的科学依据。

黄土高原位于半湿润半干旱地区和干旱地区,是世界上面积最大的黄土分布区。该区域地下水埋藏深厚,其水资源主要来自于雨季降雨,而土壤中的水资源与农业和生态建设密切相关。为了探明西北地区土壤水资源的储量及分布状况,邵明安决定对黄土高原 64 万平方公里的黄土区进行全区域土壤水分调查。

2008年至2015年间,其团队先后三次开展了共计六万多公里的野外调查采样工作;2017年又将同属西北旱区的"河西走廊"以及新疆大部分区域纳入研究范围,进行了拉网式调查采样工作;野外工作时长累计超过四百天,行程累计十五万公里。每到一个地点,邵明安都要与团队年轻人一起爬山、下沟观察当地土壤情况,并坚持把所有计划考察的样点全部调研完成后才返回。考察结束后,邵明安与团队经过多次讨论,发现其中一个样点需要调整,次年春天他再一次带队对黄土高原进行了全面考察,在寒风中完成了每一个样点的调查工作。由于采样工作的特殊性,野外考察期间还被老乡误以为是白天出来踩点的盗墓贼。而邵明安会主动同当地老乡热情地打招呼,并对有疑问的老乡详细、耐心地介绍自己的工作内容和目的。

经过多年的不断积累, 邵明安率领团队获取了上千个

采样点的共计 1.5 万余个土壤样品的物理、化学指标,为 西北地区土壤水分的科学管理以及黄土高原退耕还林 (草)工程的长效可持续推进,积累了宝贵的基础资料。

"我喜欢跟学生在一起"

邵明安说: "我喜欢跟学生在一起!只要能够把知识传递给学生,我的心里就会非常高兴。"即使在担任黄土高原土壤侵蚀与旱地农业国家重点实验室主任和中国科学院水利部水土保持研究所所长期间,邵明安也坚持每周跨越一千多公里从杨凌赶去北京为研究生们上课,并亲自批改同学们的课堂作业。中科院地理资源所副研究员黄来地改同学们的课堂作业。中科院地理资源所副研究员黄来地及其有关的一切都称得上"热爱",也会将这份热爱与学生们分享。比如,邵明安经常在自己的小菜园里,教学生如何松土、摘芽、嫁接,以及静静地观察辣椒、红薯的生长,蚂蚁、蚯蚓的行为等。这让许多学生获得了意想不到的灵感。中科院地理科学与资源研究所助理研究员王娇说: "在邵老师的指导下,我们有一位同学就是从蚂蚁搬土和挖洞的行为获得灵感,因而发表了多篇蚂蚁行为对土壤水分影响的论文,并获得相关领域专家的专门评述。"

在指导学生方面,邵明安一丝不苟。不管是学生的实验、论文、PPT,他都会一一过目,给出详细的修改意见,并要求学生认真回答,在这一过程中,学生通常受益良多。正是因为邵明安对学生严格负责的培养态度,他的许多学生在日后的工作领域也都小有成就。"老师对学生们也特别关心,是一个特别温情的人,他为我们做的真的很多。学生做试验突发状况,他会帮你搭建降雨棚和采集雨水积水;学生嗓子出了状况,他会走上台替你作报告;学生身体有问题,他会在手机上研究挂号软件,帮你挂好号……"贾小旭说。从业以来,邵明安已累计培养了100多名学生,他一直如家长般关心着学生们的学业、工作与生活。每年,大家也会主动向老师汇报最新的科研进展和最近的个人生活情况,师生感情十分深厚。

通往成功的道路从来没有捷径,每一份辉煌成果背后都有一个个曲折艰难的故事,这就是邵明安。他说: "人的一生太短暂,我想在有限的生命里为国家多做一点事。我最大的爱好就是与土壤打交道,我还会坚持下去,为大西北的绿水青山奋斗一生。"

校

友

撷

英

XIAO

Ш

YOU

 $\frac{\times}{\mathbb{H}}$

 $\stackrel{\prec}{\scriptscriptstyle Z}$

路遥山高水长,教育初心不改

文 / 朱义波



人物简介:李桂,我校外国语学院1986级校友,长沙 马思特培训学校校长。2016年6月、马思特教育集团斥资 1.5 亿元,与长沙博才实验中学合作,兴办了长沙博才培圣 学校,并定位于培养精英学生。

从无法背全26个英文字母到自学考入湖南师大外语 系,从一个矿工蜕变为湖南大学英语教师,从家庭作坊个 体户到如今教育集团的董事长,李桂在不断超越自己。无 论是身为艰苦自学的学生、用心教学的老师,还是当下良 心办学的校长,教育始终贯穿着他的人生轨迹。

1981年,技工学校毕业的李桂被分配到湖南郴州柿竹 园东坡矿当电工,对此他深感前途渺茫。为改变命运,1983 年,他决定通过自学圆梦大学,这在当时同事眼中简直是 天方夜谭。

但李桂深知只有学习才能改变命运。自决定考大学,他 一下班就蹲在寝室里看书,而这一蹲就是三年半。这三年 半他苦练"屁股功",耐得住寂寞,坐得住板凳,看得进 书本;这三年半他拒绝了一切社交和娱乐;这三年半他从 未在凌晨一点之前睡过,从未有个放松的周日;这三年半 虽有过放弃的念头,但用战胜一切困难的毅力,从ABC开 始自学了初高中全部课程。

功夫不负有心人, 1986 年李桂成功考入湖南师大外语 系。这在当时高考升学率只有3%的情况下被视为一大奇 迹, 轰动乡里, 一时间李桂成了自学成才的典范。

大学毕业后的李桂, 凭借优异表现, 先后在湖南财经 学院、湖南大学等院校任教,真正实现了"鲤鱼跃龙门"。

"我自己因教育改变命运,我也有责任去帮助那些学

路遥山高水长, 教育初心不改。可以说, 李桂是一位

生渡过难关,改变命运。"于是,1995年马思特培训学校 成立了, 历经多年发展, 马思特已成为培训界的一张闪亮

2016年6月29日,李桂斥巨资与湖南师大附中博才实 验中学合作的全日制民办学校长沙市岳麓区博才培圣学校 正式起航。在办学过程中,他对学校的校区环境、师资力 量、安全设施、课程开发等都进行了全方位、多层次的投入。

博才培圣学校坚持"健康成长、创新发展、幸福生活"的 办学理念,凝心聚力,开拓创新,办有思想的学校,做有 信仰的教育。学校遵循孩子成长的规律、教育教学的规律 办教育。学校办有效果的教育,这个效果不仅仅是成绩,更 是成绩背后学习能力、做人品德的培养; 学校办有良心、有 爱心、有尊严、有幸福感的教育, 致力于培养能幸福生活 的人; 学校办面向未来的教育, 从长远的角度打造孩子核 心竞争力,致力于精英型人才的培养。

为实现办学理想,学校实行精品小班制教学,真心实 意全面实施素质教育, 重视学生全面素质和良好习惯的培 养, 因材施教发展学生个性, 以精英人才的培养作为办学 目标和最大的办学特色,用心打造"自能高效课堂",积 极开展体育节、艺术节、社团节、科技节、校本选修课等 丰富多彩的教育教学活动,为培养创新精英人才奠基,诚 心助力每一位师生的幸福成长。办学五年以来,博才培圣 学校已深得社会及家长的高度赞誉。

有着炽热而博大的教育情怀的民办教育工作者, 凭着对教 育虔诚的信仰,相信他一定可以继续创造令人瞩目的成绩。

喻晓坤: 心系二里半 真情献墨脱

文 / 程鹏伟



喻晓坤在墨脱县甘德乡人民政府

人物简介: 简介: 喻晓坤, 湖南师范大学思想政治教 育专业 2000 级本科生、在校期间曾担任班长、公共管理学 院学生会主席。湖南师范大学"2000级思想政治教育二班 励志奖学金"创始人。2016年7月起援西藏墨脱县三年,任 广东省第八批援藏工作队墨脱县工作组秘书长,西藏墨脱 县墨脱镇党委副书记、常务副镇长。先后被评为林芝市第 三届道德模范、2016年度墨脱县脱贫攻坚先进个人、墨脱 县 2018 年民族团结模范先进个人、墨脱县"四讲四爱"群 众教育实践活动"基层宣讲最美人物"。

1. 西藏墨脱是中国最后一个通公路的县, 自然条件极 为艰苦, 您当初为什么想去援藏? 家里人支持吗?

获悉可以报名参加援藏, 我当时激动得辗转反侧, 心 想这是一个年轻人在和平年代,将自身的青春与国家的发 展结合起来的最佳机遇。

我们的国家还有很多地方相对落后, 很多群众的生活 依然贫穷,需要有真才实学的人才去推动,需要有能力帮 助别人的人去助力和帮扶。

墨脱作为全国最后一个通公路的县, 交通条件相对恶 劣,基础配套较为落后,医疗和教育资源整体欠缺,人民 的生活还相对贫穷。但是, 当地的民风非常淳朴, 后续发 展潜力巨大, 非常需要一批又一批的有爱之士一茬接一茬 地助力发展。

报名之前,我征求家里人的意见,妻子很爽快地答应 了,很支持我。父亲和岳父也都很支持,觉得年轻人还是 应该多走出去,多历练,为国效力。

2. 作为援藏干部, 你具体在墨脱什么地方? 主要做哪 些方面的工作?

广东省第八批援藏工作队自2016年7月进驻林芝市,我

的职务是广东省第八批援藏工作队墨脱县工作组秘书长。墨 脱具墨脱镇党委副书记、常务副镇长。在镇里, 我分管援 藏工作和综治维稳, 协助主要领导开展扶贫和基层党建等 工作,并策划推动"三十百千万"工程:成立三个基金、实 施十项民生实事、启动一百户贫困家庭结对、协助数千万 元援藏计划内资金在镇内建设的实施。

深入调研,用心查看民情冷暖。

三年内我走遍了全县七乡一镇46个村,徒步翻越嘎隆 拉雪山和多雄拉雪山、走完生死派墨线,多次走遍全镇七 村一寺,见过了所有的村干部,与70%以上的村双联户长 交流了工作,走访过80%以上的贫困户家庭。

争取资源,着力开展帮扶解困。

一方面,建立"援藏帮扶基金",先后促成101户困 难家庭结对,发放帮扶物资40余万元助力脱贫攻坚。另一 方面,成立援藏助学基金帮助贫困学生。引进"湖南师大 2000 政二励志奖学金",将墨脱镇的贫困学子纳入助学范 围,已发放十余万元资助学生54名。

找准方向, 倾力实施民生工程。

第一,全力协助9200余万元援藏计划内资金在镇内实 施。第二,积极争取后方支持,沟通佛山市三水区在墨脱 镇基层党建、脱贫攻坚、人均超万元乡镇打造三个方面发 力,争取物资超过300万元(其中170余万元用于支持墨 脱镇)。第三,在镇内实施十大民生工程。投入60.62万 元开展基层党建标准化建设,投入16万元修复亚东村巴米 典机耕道,投资3.4万元修建亚东村伙房,投入1.3万元 对米日村农家乐停车坪实施硬底化,投资13.5万元为墨脱 村驻村工作队修建澡堂厕所,投入5万元为七个驻村(寺)工 作队购置衣柜、床、干衣机、洗衣机、手提电脑等办公和 生活用品改善驻村(寺)工作条件,为六个村争取药品一 批,协调7万元建设亚东村"佛墨缘"门巴阿妈农家乐,在 全镇六个村种植果树 5000 余棵, 支持墨脱村 19.5 万元建 设石斛基地。

团结同事,全力投入镇里工作。

在亚东村实施"六个一千"(对1000余米机耕道实施 硬底化,种植1000棵玉堂春打造生态景观林,种植近千亩 冬季蔬菜和油菜花,村内种植一千余棵鹰嘴桃,建设惠及 近千人的扶贫农家乐一座) 打造脱贫攻坚示范村; 在墨脱 村实施"六支工程"(支持100万元建设茶园机耕道;支 持3000株三华李种植旅游水果;支持44.5万元建设石斛 仿野生种植基地和石斛兰保护科研基地; 支持扩大茶叶种 植及发展其它产业; 支持未脱贫群众脱贫奔小康; 支持 20 万元加强基层党建) 打造致富奔康示范村。先后组织带领 镇、村干部前往山东寿光学习蔬菜种植,到佛山三水学习 产业发展、基层党建和城市管理。全力开展综治维稳工作,墨 脱镇 2016 年被评为自治区优秀双联户单位, 2018 年被评 为全国扫黄打非基层先进示范点。三年内分别在亚东、巴 日、朗杰岗、米日和玛迪村开展包村驻点超过90天。

统筹兼顾,着力提升援藏合力。

英 0 YO

协助援墨工作组主要领导统筹好内务和外联, 并分管 援藏队文秘、办公、后勤、接待, 统筹安排捐赠仪式、项 目考察、物资发放等工作。做好大型活动的组织策划和统 筹。担任总统筹策划举办"祝福母亲、庆祝新年——佛墨 心连心文艺汇演",协助组织门珞民族表演团参与"佛山 秋色巡游"民俗文化活动: 协助策划工作组带队到湖北五 峰、山东寿光、福建宁德、云南多地学习考察。做好接待 和协助开展民族团结暨援藏开放日活动。

工作梳理的背后是奔波的背影, 是参与的汗水以及全 情投入的用心、用情与用爱。除了正常的年度休假与出差,只 要是在墨脱,我基本上是五加二、白加黑,只要有任务就 是连轴转。

习近平总书记曾说:"奋斗是青春最亮丽的底色。"可 以说,我们在墨脱度过了非常充实的援藏生涯。其实,与 具体推进的琐碎事务相比, 我更期待工作中传递给人的其 他东西, 如果有人认为我带去了一点点自信阳光的精神风 貌,运动简约的健康生活,和蔼待人的友善态度,同甘共 苦的工作作风, 遇到问题的解决方案, 喜欢阅读的基本习 惯,尤其是在镇里和几个村几次上党课时跟大家分享的家 国情怀与务实为民, 我会非常感激与欣慰。

3. 您一开始被安排在亚东村,为什么第二年主动提出 要去当时条件更艰苦、海拔更高的巴日村?

我是援藏同志,为了减少我的负担,第一年驻村时镇 里安排我在离县城最近的亚东村。因为驻村条件不太好,生 活不方便, 所以不少干部还是有点不想去。第二年三月 份驻村时, 因为镇领导班子当中有几个女同志, 且四个带 着娃都需要接送小孩上下学,进村包村驻点实在是有些不 便。为了解决驻村包村领导的后顾之忧,领导班子开会时,我 建议对包村驻点的分工做了一个调整,男性班子成员到离

县城远一点的村。这一改, 我就从原来包村驻点亚东村改 为驻点巴日村。第三年驻村时,我又申请到了全镇条件最 艰苦的朗杰岗村。

和当地干部一道参与驻村, 尤其是在一些重大敏感节 点开展包村驻点, 既是走到基层了解一线的工作方法, 更 是援藏同志愿意跟本地干部群众工作生活在一起的行动姿 态。驻村条件确实是差了些。可是作为党员干部尤其是援 藏同志,哪里辛苦就往哪里去,并且坚定地跟当地干部群 众工作生活在一起,给他们以信心和能量,是一种应有的

4. 我注意到您成立了"湖南师大 2000 政二励志奖学 金". 当初为什么会想到成立这个奖学金呢? 能否请您具 体谈谈这个奖学金的一些情况。

湖南师大 2000 政二励志奖学金是以我们大学时的班级 命名的奖学金。当时的初衷是希望既能够让班级同学定期 联系,同时又能做点有意义的事情。2008年我和同班同学 愿永恩、田浩、刘朝春、卢翔和张机等人发起成立, 到当 年的12月奖学金在广西河池罗城仫佬族自治县举行了第一 次活动,至 2010 年我们在广西做了三年; 2011 年回到母 校师大举行,至2019年举行了12年,十二年的活动共发 放助学金八十余万元,帮助学生六百多人次。

奖学金已经得到社会各界的关注与肯定, 光明网、新 华网、红网、潇湘晨报、三湘都市报、佛山日报、佛山警 察以及佛山市政府网、林芝市政府网、墨脱县政府网相继 报道过奖学金活动,师大校内媒体更是每年跟踪关注。"2000 政二励志奖学金"运行十年,帮助600多名学子的同时,已 经树立了一个温暖的感人品牌。

2017年11月奖学金在师大公管院第七次举行活动 时,在总结十年助学的基础上,奖学金委员会毅然与师大



喻晓坤与村民们围坐聊天



喻晓坤为加热萨小学学生发放校服

友

撷

英

 \succeq

Ó

签订了下一个十年的捐赠协议,承诺在接下来的十年继续 捐赠超过一百万元助力公共管理学院的师弟师妹完成学 业。2019年跟文丽丽等院友发起设立湖南师大公共管理学 院"思源"干部奖学金。

5. 您认为在师大求学的四年, 锤炼了你什么样的品质 和能力?这些在以后给你带来了什么样的帮助?

在师大学习的四年里, 我学到了知识和学习的能力, 更 重要的是师大厚重的人文沉淀给予了我对社会的责任和担 当精神,给予了我浓厚的家国情怀。

我希望通过自身的努力去传播一种正能量,以微能量 汇聚大能量,积累社会的磅礴善意。

母校用四年的时间在我们心里种下了一颗善的种子,我 们将用一辈子的时间来不断成长,去传播这份善意。

6. 您认为少数民族地区脱贫攻坚战斗最重要的是什

这些年, 西藏在中央支持、全国帮助和自力更生相结 合的基础上取得了长足发展,但帮扶的路还很长。因为缺 的东西太多, 要补的东西也太多。各地情况不同, 群众的 需求也不同。

首先要扶持产业,没有产业就没有经济发展;其次要 帮扶民生,投入资金解决群众的生存生活问题。

扶贫更要扶智。干部的思路、观念、理念和见识,这 些是带领群众勤劳致富的本领。所以要更大力度地帮扶致 富带头人。帮扶一个致富带头人,让他们创造更多的就业 机会,带动一大片人解决就业。帮致富带头人,结合当地 实际创造更多的就业机会;比简单的我们去帮扶一户一户 更有效果, 更有效率。

从长远来看,援藏帮扶工作要做到"见人见物",既 要有项目上的推动, 创造见得着的东西, 留下带不走的物 化载体: 也要有人的层面理念的更新飞跃, 增加勤劳致富 的思维和想法以及理念与本领, 培育智慧之光以留下带不

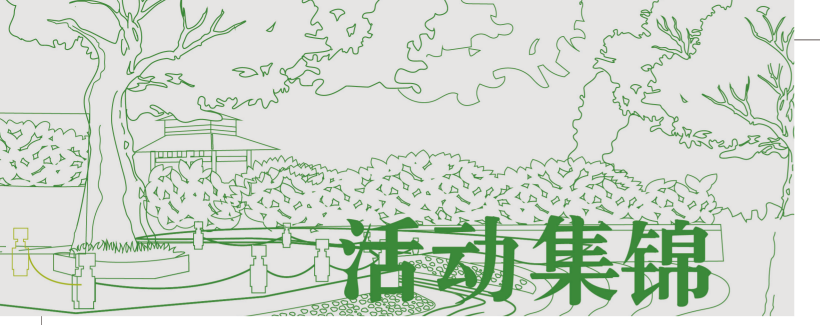
走的内生动力! 只有这样, 才能让人类文明成果覆盖更多 的乡村,福泽更多的群众。

7. 在墨脱的时间,最让你难忘的回忆是什么?有没有 让您放心不下的人或事?

墨脱三年,留下了很多难忘的同忆,我收获了很多的 东西。我深化了对国家稳定、边疆治理和民族团结以及国 土完整等概念的认识。应该对来之不易的稳定和发展倍加 珍惜。学会了如何开展工作的基本方法,在参与援藏这三 年里, 当地民族干部教会了我很多独到的工作方法; 同 时,其他援藏干部带给我的启发足以让我受益终身。结缘 了一大批少数民族地区的干部群众, 收获了浓浓的情谊。当 地干部对我们工作组的包容让我们更好地投入工作, 三年 里我跟全墨脱镇干部群众从相识到相处到相交, 度过了一 段美好的时光。镇里众多干部对我的关心、体贴、包容、厚 爱,都给了我莫大的温暖。我对墨脱镇的七个村已经深入 地了解过,跟干部群众真诚地交流过。让我有幸融入到了 西藏的血液中去,这三年走过了很多地方,察看了很多民 情,对西藏的风土人情、自然风光、宗教信仰、民族特点 等有了一定的了解, 尤其是在墨脱的三年工作生活让我真 正成为了一名墨脱人——这是让我一辈子自豪的事情。

在参加援藏的这个三年里, 我对西藏这块土地在整个 国家中的战略地位逐渐清晰。西藏是重要的国家安全屏 障,也是重要的生态安全屏障、重要的战略资源储备基地、重 要的中华民族特色文化保护地,是面向南亚开放的重要通 道,是我国同西方敌对势力和境内外敌对势力、分裂势力 斗争的前沿。

习近平总书记在给玉麦乡两姐妹的回信中, 希望大家 做神圣国土的守卫者,幸福家园的建设者。作为党和国家 援藏事业的参与者,作为新时代的共产党人,当此国家尚 未统一、国际形势面临百年未有之大变局和国家发展面临 一系列风险之时,应当有心系国家荣辱的担当,舍我其谁 的勇气,将自己的人生与国家的发展结合起来,努力工作,为 实现两个一百年奋斗目标贡献力量,奉献青春。



仁爱师大,情系绥宁——校友总会携手广东校友会助力扶贫坚

6月,校友总会•教育基金会发起校友网络直播带货活动,广东省湖南师范大学校友会会长陈峰、秘书长贺浪萍第一时间响应并积极配合,与佛山欧良柯服饰有限公司(总经理欧阳梦良系我校工设院 02 级校友)、我校驻邵阳市绥宁县插柳村扶贫工作队共商活动内容。

8月3日下午,校友网络直播带货活动在插柳村正式启动。启动仪式上,郑阳辉、罗玉、陈峰分别代表驻村扶贫队、驻村企业和广东省湖南师范大学校友会向全体与会领导和代表汇报了扶贫攻坚网络直播带货活动前期准备情况,并表示将在学校党办和校友总会的总体部署下全力做好网络直播带货系列活动,用实际行动支持扶贫攻坚工作。

校长、校友总会会长刘起军出席仪式并作重要讲话。他 首先向全国校友一如既往地关心母校发展和地方社会经济 发展表示衷心感谢,并肯定了网络直播带货活动在我校"以 购代捐"扶贫工程中的重要性,赞赏了广东省湖南师范大 学校友会对母校扶贫工作的关心与支持,同时向全国各地 校友支持扶攻坚工作提出了殷切期望。他强调,校友总会、校 党办等相关部门要细致做好工作方案,全力服务活动顺利 开展;扶贫工作队和相关企业要严格把好产品质量关、细 心做好售后服务;广东校友会要给予专业技术支持、做好 宣传推广;争取为母校扶贫工作呈献一场精彩、漂亮的扶 贫攻坚战。 根据工作部署,此次校友网络直播带货活动计划于8 月中下旬开始全面启动。

10月27日,校友总会携手广东校友会、学校驻插柳村帮扶工作队推出"插柳村首场扶贫助农实景直播"带货活动,共计销售额超50万,企业批量采购订单达到70万,校友总会及各大地区校友分会也与插柳村达成了产业、旅游等方面的合作意向。(校友总会)



校长刘起军(中)、陈峰(右三)、贺浪萍(右二)、欧阳梦良(右一) 出席校友网络直播带货活动启动仪式



陈峰(左一)、贺浪萍(左二)、欧阳梦良(右二)在插柳村合影

我校召开 2020 年校友工作总结暨长沙校友座谈会







学校校长、校友总会会长刘起军发言

学校副校长、校友总会副会长周俊武作校友工作报告

长沙银行党委副书记、行长赵小中致欢迎辞

10月24日上午,正值校庆日即将到来之际,学校在长沙银行总部召开2020年校友工作总结暨长沙校友座谈会,校长刘起军、副校长周俊武与长沙校友代表欢聚一堂,叙情谊、促交流、谋发展。座谈会由校友总会秘书长杨玲主持。

长沙银行党委副书记、行长赵小中先生在欢迎辞中对 座谈会的召开表示祝贺,对各位校友到来表示欢迎,并为 我校82周岁生日送上了诚挚祝福。

周俊武作 2020 年校友工作报告。他感谢校友们长期以来给予母校的关心、支持和帮助,并从疫情抗击、工作模式、资源整合、组织建设、舆论宣传等方面回顾了一年来校友会的工作。他表示,学校将持续推进校友会组织建设,加强校友信息系统建设,不断提升校友工作水平,为学校和校友的发展做出更大贡献。

会上,各学院代表及校友企业家联盟代表进行校友工作交流。1998级校友、医学长沙校友会常务副会长杨勇

军,1982级校友、校友企业家联盟副理事长喻应龙,1986级校友、外国语学院长沙校友会会长李桂,1988级校友、音乐学院长沙校友会常务副会长及秘书长尹建军,2000级校友、数学与统计学院长沙校友会执行会长李章,先后介绍了各自学院校友工作的有关情况,积极为校友会的发展建言献策。

刘起军代表学校和在外出差的蒋洪新书记向广大校友 表示诚挚的慰问和衷心的感谢,向为此次活动提供支持的 长沙银行表示感谢。他充分肯定了 2020 年学校校友工作以 及疫情期间校友作出的贡献,并向大家简要介绍了学校一 年来建设与发展情况。他要求各学院要进一步高度重视校 友工作,用心、用情做校友工作,让母校和校友一起携手 共创美好未来。

学校相关职能部门、各学院负责人及长沙校友代表参加会议。(蔡颂 张永涛)



部分学院长沙校友会代表、校友企业家联盟代表进行校友工作交流



学校校长、校友总会会长刘起军(右六),学校副校长、校友总会副会长周俊武(左五)与校友们合影留念

湖南省高等教育学会高校校友工作研究分会召开 2020 年年会



省教育厅高教处处长曾力勤致辞



副校长周俊武讲话



必书长杨玲做工作报告

12月5日,2020年湖南省高等教育学会高校校友工作研究分会年会在我校中和讲堂举行。省教育厅高教处处长曾力勤、我校副校长周俊武出席了年会并发表讲话。开幕式由我校校友总会副秘书长李皓主持,第四阶段会议由副秘书长彭正乔主持。

周俊武代表学校向前来参会的代表表示热烈的欢迎。他 表示,分会在上两届轮值主席单位的共同努力下,在校友 工作学术研究、加强交流平台建设等方面做出了很大贡献。

省高等教育学会高校校友工作研究分会、我校校友总会秘书长杨玲做工作报告。曾力勤充分肯定了各高校在校友工作方面取得的成绩,并希望在本届分会的努力下,更上一个台阶。

此后,与会人员围绕不同议题,在分会场进行了深入 探讨并由小组代表针对研讨情况做了总结与分享。

全省 47 所高校的校友总会会长、秘书长以及相关单位 负责人参加此次年会。(校友总会)



(湖南省高等教育学会高校校友工作研究分会召开2020年会)与会代表合影

我校公共管理学院北京校友会成立

10月25日下午,公共管理学院北京校友会在北京成立,校长刘起军出席大会。

学院北京校友会筹备组负责人王修晓向大家汇报了筹备情况。校友总会杨玲秘书长宣读《关于同意成立湖南师范大学公共管理学院北京校友会的批复》。

会议审议并通过了《湖南师范大学公共管理学院北京 校友会章程》和首届理事会组织机构及人员建议名单。王 茂华、陈波、陈东琪、姜中卫、周建设任顾问;原国家教 育行政学院常务副院长、党委书记黄百炼先生当选首任会 长,王修晓当选首任秘书长。

刘起军为校友会授会旗并向顾问和会长颁发聘书;杨 玲秘书长、公共管理学院院长毛新志等为当选的其他理事 会成员颁发聘书。

首任会长黄百炼、公共管理学院北京校友会代表曹刚、商学院北京校友会代表王登峰、北京校友会会长田琳、公共管理学院院长毛新志分别上台致辞。

最后,刘起军致辞。他首先对公共管理学院北京校友会的成立表示祝贺。向长期以来关心支持母校建设和发展的广大校友表示感谢。他希望北京校友会越办越好,成为母校与京津冀校友,校友与校友间重要的交流和联系平台。

学校相关部门职能部门、公共管理学院负责人和退休 教师;来自北京校友会,各兄弟学院北京院友会的校友;以 及公共管理学院在京工作学习的150余名院友参加成立大 会。(公管院)



刘起军校长(右)向分会授予会旗

我校医学校友会珠海 - 中山分会成立

11月29日,我校医学校友会珠海-中山分会成立大会 在珠海举行,我校副校长匡乐满出席成立大会。原副校长、现 我校医学校友会会长瞿树林教授、校友总会秘书长杨玲、医 学院院党委书记鄢朝晖等出席成立大会。

会上,杨玲宣读了《关于成立湖南师大医学校友会珠海一中山分会的批复》。大会审议通过了《湖南师范大学医学校友会珠海-中山分会章程》和分会组织机构、理事人选建议名单。匡乐满和瞿树林向分会授会旗,医学校友会副会长谭伟宣布了此前成立的医学分会、长沙和广州校友会更名的决定。杨玲、鄢朝晖、谭伟等为分会理事会成员颁发聘共

医学校友会珠海-中山分会会长欧阳梦飞、珠澳校友 会会长袁多闻和医学校友会长沙分会会长谈发金分别致辞。

鄢朝晖、瞿树林分别向各位校友汇报了医学院的工作成绩,回顾了学院的办学历史,并表示希望广大校友继续 关心支持母校的建设与发展。

最后, 匡乐满对分会的成立表示热烈祝贺并代表学校 感谢广大校友一直以来对学校和学院的大力支持。

医学院部分教师和珠海、中山校友共 80 余人参加了此次成立大会。(医学院)



E.乐满 (右一) 和瞿树林 (左一) 向分会授会施



我校公共管理学院北京校友会成立

ONH

DONG



湖南师范大学医学校友会珠海 - 中山分会成立

我校湖北校友会成立

11月29日,我校湖北校友会在武汉成立,校长刘起军 出席仪式。

会议在校歌中拉开序幕。湖北校友会筹备组负责人余 华汇报筹备情况。校友总会副秘书长彭正乔宣读了《关于 同意成立湖南师范大学湖北校友会的批复》。会议审议并 通过了《湖南师范大学湖北校友会童程》和首届理事会及 组织机构建议名单。

刘起军向校友会授会旗,并同与会嘉宾向首届理事会 成员颁发聘书。

湖北校友会首任会长刘再起分享了自己在母校的求学经 历, 回忆了与江城、余华和肖正清等校友筹备组建湖北校友 会的历程,并提出了湖北校友会下一步工作方向与目标。

中南大学湖北校友会秘书长吴树阶和我校上海校友会 秘书长龚正伟分别代表兄弟校友会致贺辞, 祝贺我校湖北 校友会成立, 并表达了加强联动、互相学习的期望。

刘起军对湖北校友会的成立和新当选的理事会成员表 示热烈祝贺, 并向英雄的城市武汉和英勇的湖北校友致

敬。他介绍了学校近年来在"双一流"建设、师资队伍建设、人 才培养和教学质量提升等方面取得的成绩, 并表示, 学校 将全力推进"双一流"建设及各项事业发展,与校友们携 手共进,希望湖北校友会越办越好,成为母校与湖北校友、校 友与校友之间联系交流的重要平台。他真诚地邀请各位校 友常回母校看看。

学校相关单位负责人、兄弟校友会以及湖北省各地校 友代表近 100 余人参加了此次活动。(校友总会)



校长刘起军(中)向首届理事会成员颁发聘书



(我校湖北校友会成立) 与会嘉宾合影

我校广东省校友会教育管理分会成立

由我校主办的"2020粤湘基础教育论坛暨湖南师范 大学附属学校年会"于12月24至12月26日在广州隆重 召开,广东省湖南师范大学校友会教育管理分会成立。我 校副校长王善平,校友总会杨玲秘书长,广东省校友会陈 峰会长等母校和来自三湘大地及南粤大地的领导、嘉宾近 300 人应激出席。

25 日下午,粤湘基础教育论坛在广州嘉鸿华美达广场 酒店举行, 广东省湖南师范大学校友会教育管理分会召开 成立大会。

教育管理分会筹备组组长彭建平校友做筹备工作报 告,广东省校友会常务副会长兼秘书长贺浪萍宣读《关于 成立广东省湖南师范大学校友会教育管理分会的决定》,与 会人员鼓掌通过《教育管理分会机构成员名单(草案)》。杨 玲、陈峰, 常务副会长颜盛繁、彭学文, 监事长杨兴等参 会嘉宾分别为教育管理分会理事长彭建平, 名誉理事长陈 健,秘书长许宁及各位理事会成员颁发聘书。广东省校友 会教育管理分会理事长彭建平发表讲话。

25 日晚上,来自粤湘近300名教育界代表和校友代表 共同参加了"粤湘情•教育梦"联谊晚宴,省校友会常务 副会长兼秘书长贺浪萍发表了热情洋溢的致辞。副校长王 善平和省校友会陈峰会长共同举杯敬酒, 祝愿与会嘉宾健 康愉快,新年快乐。(校友总会)



教育管理分会筹备组组长彭建平做筹备工作报告



与会嘉宾分别为教育管理分会理事长彭建平, 名誉理事长陈健,秘书长许宁及各位理事会成员颁发聘书

东莞校友会举办东莞联谊中心成立庆 典暨第三届会员代表大会

8月29日,广东省湖南师范大学校友会东莞联谊中心 成立庆典暨湖南师范大学东莞校友会第三届会员代表大会 隆重举行。本次会议由东莞校友会第三届换届领导小组成 员、第二届副会长罗新程主持。校友总会副秘书长彭正乔、联 络部主任袁鑫,广东省校友会会长陈峰、常务副秘书长刘 素梅、副秘书长李婷, 惠州市校友会副会长陈超纲、候伯 林,深圳市校友会副秘书长阳亚军、黄晔等应邀出席了此 次会议。

总会联络部部长袁鑫代表校友总会宣读《关于湖南师 范大学东莞校友会理事会换届的批复》;刘素梅宣读了《关 于广东省湖南师范大学校友会东莞联谊中心成立的批复》。

东莞校友会第二届理事会秘书长唐维宣读相关工作报 告与会员大会筹备暨理事会人选提名的审议结果,并宣布 第三届理事会提名成员网络公式暨会员投票表决结果。

校友总会副秘书长彭正乔向湖南师范大学东莞校友会 第三届理事会成员颁授聘书。当选理事长(会长)李智勇 发表了热情讲话,表示在未来的四年会带领新一届理事班 子开展好各类活动, 服务在莞校友。

陈峰会长发表讲话,并向全体在座的各位对校友会工 作的支持和理解表示衷心的感谢。

校友总会副秘书长彭正乔对东莞校友会工作的正常开 展给予了高度赞赏与充分肯定,并寄望东莞校友会今后越 办越好。

东莞校友会历届理事会在莞代表和第三届理事会成员 中的在莞成员参加此次会议。(校友总会)

深圳市校友会物电院分会召开理事会议

12月13日,深圳市湖南师范大学校友会物电学院 分会在深圳亚迪学校召开第一届理事会第四次会议。本 次会议以"规范校友分会工作,迎接市校友会换届大 会"主题。会长周山雪、副会长兼秘书长胡怡及其他理 事出席会议。

会议由深圳市湖南师大校友会常务理事兼副会长高 青主持,会议总结了今年分会的工作情况,对明年的工 作做了商讨和初步安排,会长周山雪就分会2020年的 工作总结和下一年的工作计划向各位理事作出说明。副 会长兼秘书长胡怡发言,对秘书处今年的工作进行汇



深圳校友会物电院分会召开理事会议

活

动

 \cup

DO

报。副会长、副秘书长和理事分别汇报了"线上讲座""校 企合作""户外运动""校友乒乓球赛""麓山情缘高 校联谊"等活动的相关情况。

会后,参会的各位理事和年级联络员还随校友高青 校长参观了深圳亚迪学校。(深圳校友会)

惠州校友会召开 2020 年年会暨惠州联 谊中心成立庆典

12月19日,湖南师范大学惠州校友会2020年年会、第 二届会员代表大会暨广东省湖南师范大学校友会惠州联谊 中心成立大会隆重召开。国家督学、原湖南省教育厅正厅 级督导、校友总会名誉理事陈湘生、校友总会秘书长杨玲 等领导和嘉宾代表以及在惠州工作的校友共计300余人参 与了此次大会。

校友总会副秘书长李皓、广东省湖南师范大学校友会 会长陈峰分别宣读了《关于湖南师范大学惠州校友会换届 的批复》及《关于成立广东省湖南师范大学校友会惠州联 谊中心的批复》。惠州校友会第一届理事会会长危志成作《湖 南师范大学惠州校友会第一届理事会工作报告》,惠州校 友会换届筹备组副组长侯柏林作《湖南师范大学惠州校友 会第二届理事会换届筹备工作报告》。大会审议并通过了《湖 南师范大学惠州校友会章程》修订案、惠州校友会第二届 理事会及组织机构建议名单。与会领导和嘉宾为新一届理 事会成员颁发聘书。

新当选会长唐胜虎和执行会长李志勇发表了热情洋溢 的讲话,表示在未来的四年,会带领新一届理事班子要搭 好平台、服务大家,积极开展好各类活动,服务在惠所有 校友。

最后,陈湘生对惠州校友会近年来在第一届理事会危 志成会长、王德生秘书长的带领下,校友会各项活动丰富 多彩,对应校友会的工作开展给予了肯定和赞赏,并寄望 惠州校友会在新一届理事会的带领下越办越好, 服务于更 多的校友。 (校友总会)



新老会长交接会旗



(惠州校友会召开 2020 年年会暨惠州联谊中心成立庆典) 与会校友与嘉宾合影

深圳校友会召开第四届会员代表大会暨理事会换届大会

12月20日,我校深圳市校友会第四届会员代表大会在 当地举行。国家督学、原湖南省教育厅正厅级督导陈湘生,湖 南省人民政府驻深圳办事处主任能方平, 我校校长刘起军 等出席会议。

执行会长兼秘书长邹寿长作了《第三届校友会理事会 工作报告》。副会长杨剑泉作了《第三届校友会财务工作 报告》,副会长皮爱民宣读《深圳市湖南师范大学校友会 章程(2020)》。

会议换届选举产生了新一届深圳校友会理事会,前任 会长刘晓明校友与本届会长田地校友交接了会旗。

熊方平高度评价了我校和我校深圳校友会。他表示作 为省政府的派出机构,一定全力以赴为深圳校友牵好线、搭 好桥、服好务。

刘起军充分肯定了深圳校友会工作,对当选的新一届



前任会长刘晓明(左)校友与本届会长田地(右)校友交接会旗

深圳校友会理事会成员表示祝贺,并代表母校赠送湖南师 范大学(深圳)"校友之家"區牌。

随后, 刘起军为王佑贵等4位校友颁发名誉会长聘 书,陈湘生国家督学为周晚田、金依俚等10名校友颁发顾 问聘书。

校友总会秘书长杨玲为深圳校友会"火种计划"授牌,田 地会长为王勇飞先生颁发荣誉副会长证书, 并与邹寿长执 行会长为校友会"健康行动"各俱乐部授旗。

大会第二阶段与大会第三阶段,深圳校友会向全体校 友发布设立"师说大讲坛"和编辑一期《读者》特刊的消 息并详细介绍了"火种计划"情况。

湖南省人民政府驻深圳办事处相关负责人,深圳校友 会及清华大学等 10 所高校驻深圳校友会代表共 300 余人参 加本次会议。(校友总会)



校长刘起军(右)代表母校授予深圳校友会"校友之家"牌匾



深圳市湖南师范大学校友会召开第四届会员代表大会

动

集

锦

OUH

DONG

上海校友会召开第四届理事会扩大会议

我校上海校友会第四届理事会扩大会议筹备会和正式 会议分别于12月24日和26日在华东师范大学和上海体育 学院召开。校友总会秘书长杨玲,上海校友会会长、78级 生物系刘明耀教授,78级物理系校友、复旦大学龚新高院 士以及70多位理事会成员及理事会提名成员和相关负责人 参加了会议。

筹备会议由会长刘明耀主持。会议就章程修改案、新 增理事建议名单及产生办法、下届会长人选提名和扩大会 议议程等达成了共识。

扩大会议由执行会长何楚荣主持。秘书长龚正伟作年 度工作总结和财务报告,会长刘明耀宣布提名龚新高院士

为第五届会长候选人, 审议并通过了修改《湖南师范大学 上海校友会章程》的意见。随后会长刘明耀和龚新高院士 共同主持理事代表座谈会, 就换届工作和上海校友会发展 规划展开了深入讨论。最后, 龚新高院士和郭世佑教授分 别分享了自己的学术生涯与在母校的求学经历,与大家共 同回忆在师大求学的青春岁月。

上海校友会表示,将继续利用教育资源优势为校友们 服务,建立稳固的线上线下交流平台,为校友们沟通社交、资 源整合、创新创业、文化教育等提供便利。(上海校友会 秘书处)



上海校友会成员与会代表合影留念

编者按:

2020年,为克服疫情对校友工作开展造成的困难,总会积极筹划,创新模式为海内外校 友开展活动、加强交流与联系提供帮助;各校友分会采用线上线下相结合的方式,广泛开展 多姿多彩的活动, 联络校友情谊; 众多校友回校探访, 关心母校发展, 为母校建言献策, 展 现了广大校友始终与母校心手相牵、同舟共济的深厚情谊。

一年以来, 社会各界人士热心我校发展, 为我校"双一流"学科建设提供了多方面的支持。 校友总会·教育基金会通过积极挖掘校友和社会资源,得到社会各界人士尤其是校友们的热 烈回应、为学校发展建设的资金运转和各项公益活动的顺利开展做出了积极贡献。

物电院深圳校友分会举行两周年云庆典

6月23日晚,深圳校友会物电院分会以云视频的形式 举行了成立两周年仪式暨公益讲座系列活动,深圳校友会 执行会长邹寿长、校友总会副秘书长彭正乔、物电院院长 唐东升出席。

6月23日至7月26日,物电院分会组织举行了网上庆 祝活动和系列讲座。特邀六位优秀校友嘉宾为大家做了诗 词歌赋、人工智能等六个主题的线上讲座, 吸引了大量校

友参与。校友会还成立了户外运动团队,加强校友之间的 联系和活动的趣味性。此外,物电分会还积极总结了两年 来的工作成绩和经验教训,进一步学习和落实分会制定的 "打好基础,谋求创新,追求卓越"的"三步走"战略思想,响 应学校校友总会的号召,加强校友会基层组织的规范化建 设。(物电院)

南宁校友会召开线下理事会议

7月5日晚,湖南师大广西校友南宁理事会在南宁市江 南区召开2020年疫情以来第一次线下理事会议,会议由广 西南宁校友会会长毛竟舟主持。

毛竟舟会长总结回顾了自广西南宁校友会成立以来开展 的各项活动,强调了校友会工作的目的、意义和要求,并表 示校友会既是学校的人才产品和品牌形象, 也是一个积极团 结当地广大校友的大家庭。毛竞舟对下半年校友会主要工作 进行具体部署和安排,加强校友间的交流联系,为有需要的 校友提供力所能及的帮助,为有能力想帮助其他校友的校友 提供途径。(湖南师大南宁校友会)

校友企业家联盟举行年度发展工作会议

8月,湖南师范大学校友企业家联盟年度发展工作会议 在达嘉维康专家楼举行。校友总会名誉会长刘湘溶、校发 展规划外外长杨震应激出席交流活动。

校友企业家联盟理事长王毅清首先对联盟 2019 年的 工作情况进行了总结,并对未来联盟发展提出了设想与要 求。广州代表晏开田提议做好联盟信息平台建设,提高信 息共享与资源整合效率;深圳代表熊焦华表示前期火种计划 的成功离不开校友的真情推动,希望继续得到母校扶持、联 盟助力、再上台阶。湖南师大知识产权运营有限公司总经 理杨斌对加强校友的成果转换提出了新的思路。经过与会 成员的共同商议,会议对联盟工作提出了几项决议。

校友总会秘书长杨玲肯定了联盟的工作,并向联盟对企 业家校友们提供的服务表示感谢, 她希望联盟越做越好, 校 友企业家们越做越好。

周俊武副校长表示校友企业家联盟汇集了一批有情 怀、有担当、有实力的优秀校友企业家和优秀企业界人士,是 母校的功劳, 也是联盟的骄傲, 希望大家继续努力, 创新 机制,不断完善服务,为校友增光,为母校添彩!

联盟喻应龙、易学尧、陈富华、刘丁杰、肖瑛、刘开颜、周 淋燕、胡含兵、姚鑫、江琦等校友代表出席会议。(校友总会)



副校长周俊武出席校友企业家联盟年度发展工作会议

物理系60级校友举行人校60周年庆 祝活动

"2020年,我们长沙见"。8月31日,湖南师范学院 物理系 60 级校友云端相聚,举行入校 60 周年庆祝活动。

这次难得的60周年同学会由总导演石克昭操持。从节 目排练、制作到分享到微信群,都是他全程把关。据活动的 总负责人刘冠群介绍,整个同学会分三部曲进行: 29 日晚,同 学们在微信群里纷纷晒出自己的书画作品; 30 日晚,以回 忆为主题,一张张黑白老照片承载着满满的青春和记忆; 31 日晚,一场精心制作的晚会可谓"有料",有独唱、集体 舞、独奏、诗朗诵等。"同学情谊是宝贵的。"刘冠群说,为

了今年的同学聚会,他和石克昭从半年前就开始筹备,为 的是给同学们一次难忘的聚会。

校长刘起军代表母校向各位校友表示亲切的慰问,并致 以崇高的敬意。他表示,60年前,各位校友怀着学习知识、报 效祖国的初心梦想,迈进了湖南师范学院的大门。毕业以 后,大家奔赴各个地方,各个岗位,为党和国家的事业付 出了辛勤的劳动,取得了优异的成绩,作出了重要的贡献,母 校为校友们感到骄傲和自豪。(科教新报•新湖南客户端)

0

DONG

 \subseteq

锦



物理系 60 级校友举行入校 60 周年庆祝活动

珠澳校友会举行四节同庆联谊活动

9月12日,正值医师节、教师节、国庆节、中秋节四节同庆之际,湖南师大珠澳校友会盼来了今年首场久违的相聚。

在名誉会长李鸣春和会长袁多闻的呼吁下,本次活动得以揭开序幕。从组织到筹备,理事会与秘书处紧密配合,久别盼重逢的校友们踊跃报名,"四节同庆"联谊活动得以火热开展。许是太久不曾相聚,本次活动的气氛异常热烈。

在执行会长王益文的主持下,新老校友相继进行自我介绍,朴实的话语,真诚的情意,拉近了校友们心与心之间的距离。(珠澳校友会秘书处)

广州校友会举行第三届羽毛球联谊赛

10月24日,第三届湖南师范大学广州校友会羽毛球联 谊赛(简称联谊赛)在广东省实验中学高中部伯顿球馆隆 重举行。本次活动有16个学院300多名校友参加比赛。

此次联谊赛,吸引了深圳、佛山、东莞等广州周边城市 不少校友积极参与。经过一天的激烈角逐,最终,外国语 学院和体育学院并列摘得团体赛桂冠,工程与设计学院获 得亚军,物理与电子科学学院获得季军。

广东省校友会会长、广州市校友会会长陈峰,广东省校 友会常务副会长兼秘书长贺浪萍,广东省校友会副会长欧 志英,广州市校友会各学院分会长、副会长等出席了本次 比赛活动。(广东省湖南师范大学校友会)



珠澳校友会举行四节同庆联谊活动

音乐学院长沙校友座谈会召开

10月27日,音乐学院长沙校友会及近五年毕业的本科生、研究生代表20余人重返母校参加校友座谈会。我校副校级督导徐书华参加座谈。座谈会由音乐学院党委副书记黄丽萍主持。

音乐学院党委书记罗嵘代表学院感谢校友对学院发展的

支持。长沙校友会理事,88级校友尹建军以"情系母校,感恩社会"为主题分享了长沙校友会成立概况、工作概述和工作设想。原湖南省音协主席,76级校友黎晓阳讲述了新作《把青春献给祖国》的背后故事及创作过程。长沙校友会主席刘镇钰老师也代表校友充分肯定了学院的发展,对学院未来的发展提出了设想。

会议结束,音乐学院领导与各级校友代表亲切合影留 念。(音乐学院)



音乐学院长沙校友座谈会召开

法学院召开长沙校友会理事座谈会

11月7日,我校法学院召开长沙校友会理事座谈会。副校长蒋新苗出席座谈会,会议由长沙校友理事会秘书长胡龙主持。

胡龙详细介绍了法学院长沙校友会增补理事方案、"优

秀校友面对面"活动、法学院校友法律服务平台等情况。与 会理事们相继发言,为校友会发展建言献策。

蒋新苗对校友们关心母校和母院的发展表示感谢。他表示,学校、学院在今后要实现跨越式发展,仍需要校友们继续为母校提供支撑,各尽其力,继续将传帮带做好、做扎实。同时,学校也会为校友们做好相关服务工作,欢迎校友们常回母校参加各类活动。(钟厚基 潘虹 陈安琪)



法学院召开长沙校友会理事座谈会

广东省校友会应邀出席广州大学天文系 成立大会

11月8日,广州大学天文系在广州大学城广州大学成立,我校77级校友贺浪萍代表广东省湖南师范大学校友会,参加成立大会。我校副校长匡乐满教授、物电院唐东升教授出席大会。

广州大学天文系首任系主任樊军辉教授为我校物理系82级(西藏班)校友、2001年国家杰出青年、广东省湖南师范大学校友会荣誉理事。(广东省湖南师范大学校友会)



广东校友会应邀出席广州大学天文系成立大会

历文院举行长沙校友会三年工作方案

11月12日下午,历史文化学院长沙校友会三年工作方 案座谈会在湖南教育出版社举行。会议由长沙校友会会长 李伟军召集,副会长刘新民、张茧、彭培成,特邀校友代 表胡建红、杨波,校友会秘书长童凯芝,顾问代表赵士国 和历文院全体领导班子成员出席会议,会议由童凯芝主持。

童凯芝首先介绍了长沙校友会未来三年工作方案的指 导思想和主要设想,与会校友和学院领导相继发言,为校 友会发展建言献策。大家一致建议要加强校友平台建设,整 合校友资源,增强长沙校友会的引导力、凝聚力和向心力,实 现在这个平台上的资源共享、合作共赢。(历史文化学院)



历文院举行长沙校友会三年工作方案座谈会

信息学院长沙校友会召开 2021 年工作 计划座谈会

12月7日下午, 我校信息科学与工程学院长沙校友会 于中和楼 338 会议室召开 2021 年工作计划座谈会。会议由 院党委副书记周劲松主持。

院党委书记李常枫对各位的到来表示欢迎。她结合学 院发展历程, 从整合计算机相关学科的发展、学院大楼的 精心筹备、办学质量的整体提升三个方面对学院做了相关 介绍。她希望大家通过校友会这一平台追忆青春故事,再 续浓厚友情。

长沙校友会会长、1994级计算机专业刘坚国介绍了校 友会 2021 年工作方案的指导思想和主要设想。长沙校友会 秘书长、1993级计算机专业张丹汇报了长沙校友会活动的 开展情况,并表示在新的一年里将进一步完善校友信息,增 强长沙校友会的凝聚力。

信息学院副院长刘宏、余小莉,长沙校友会部分理事 与学院相关学科毕业的校内工作者参加此次会议。(魏阿雅)

化工院举行 2020 年长沙校友会联谊交 流活动

12月13日, 化学化工学院 2020年长沙校友会联谊交 流活动在长沙大红陶瓷公司顺利举行。此次会议以"喜迎 新年 缅怀伟人 畅叙情谊"为主题,联络校友情谊,共商 校友工作发展。

化工院长沙校友会会长、长沙大红陶瓷发展有限责任 公司董事长、78级校友尹彦征,副会长、长沙市一中校长 邓立新,化工院长沙校友会咨询委员会顾问、原院党委书 记易理国, 院党委书记于风江, 副院长谭东波, 党委副书 记罗艳出席此次联谊会。化工院长沙校友会50余名校友参 加了此次联谊交流活动。

会后, 尹彦征带领各位校友参观了中国红瓷器工厂及 陈列室。活动最后,各位校友共进晚餐,畅叙情谊。

(宗霞)

医学院召开 2020-2021 校友跨年联谊会

12月25日, 医学院 2020-2021 校友跨年联谊会在湖南金 圣达空中医院信息服务有限公司多功能会议厅举行。我校原副 校长、医学校友会会长瞿树林,医学校友会副会长谭伟、谈发 金等20余位校友,医学院院长何祖平、党委书记鄢朝晖、副 院长邓文艳、副书记陈松、校医管办总支书记杨洁芳、学院行 政办主任向延娥等30余人参加了此次联谊会。医学校友会副 会长、金圣达董事长曾秋桥主持联谊会。

何祖平教授代表学院感谢校友一直以来对医学院的大 力支持和无私奉献。在校友互动交流环节,参会校友们踊 跃分享从业、创业的工作经历与生活心得。

瞿树林作总结讲话。他指出,2021年是湖南师范大学 开展医学教育110周年,希望广大校友能进一步弘扬母校"仁 爱精勤"的校训精神,为凝聚校友、服务母校、贡献社会 作出新的贡献,展现一流的责任与担当。(医学院)



珠澳校友会秘书长王益文到访校友会



珠澳校友会秘书长王益文(中)一行到访校友会

邵阳校友联络人易德钧到访校友总会



邵阳校友联络人易德钧(右一)到访校友总会。

数统院长沙校友会执行会长李章到访 校友总会



数统院长沙校友会执行会长李章(中)到访校友总会。

郴州校友会会长龚忠明一行到访校友总会



郴州校友会会长龚忠明(右三)一行到访校友总会

艺术系 87 级校友任军到访校友总会



信息学院长沙校友会召开 2021 年工作计划座谈会

动

OUH

DONG

浙江校友会会长王修松、秘书长张华等 校友到访校友总会



浙江校友会会长王修松(右三)、秘书长张华(左一)等校友到访校友总

中国科学院院士、我校物理系78级校 友龚新高重返母校



龚新高(第二排中)与王发伯教授(第一排右)、黄孟纯教授(第一排左)合影

6月27日,中国科学院院士、全国政协委员、复旦大 学教授、博士生导师、我校物理系78级校友龚新高重返母 校。并在物理与电子科学学院509报告厅作"院士回母校"专 场报告会。会后与匡乐满副校长、中南大学周科朝副校长 等一行参观了学校的天文馆。

28 日上午, 龚新高作为校友代表出席在国际学术报 告厅举行的 2020 届毕业生毕业典礼并为毕业生颁发毕业 证、学位证, 拨转流苏。

下午, 龚新高做客校友总会, 副校长周俊武、匡乐满对 其表示热烈欢迎。龚新高与当年的恩师王发伯教授、黄孟纯 教授共叙师生情谊,一起回忆了当年师生间的趣事,其乐融 融。随后,龚新高应邀参观了校史陈列馆。期间,对湖南师 大的历史变迁特别是国师办学时期的艰苦历程感慨良多。他 对母校秉承国师"仁爱精勤"的校训精神深表认同,并真诚 祝愿母校越办越好。(校友总会)

政治系 85 级校友姜正国到访校友总会

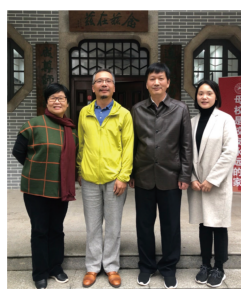


东莞校友会秘书长罗新程到访校友总会



东莞校友会秘书长罗新程(一排中)一行到访校友总会

上海校友会会长龚正伟到访校友总会



上海校友会会长龚正伟(左二)到访校友总会

两院院士、国立师范学院附中校友沈志 云回访母校

10月16日上午,中国科学院、工程院院士,原国立师 范学院附中校友沈志云回访母校, 我校校长刘起军、副校 长周俊武陪同参观校史馆。

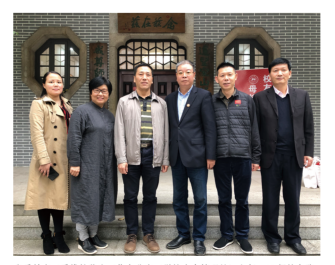
刘起军对沈志云表示欢迎。他简要介绍了学校发展情 况,并对沈志云表示慰问:"老人家多保重身体,您的健 康就是母校的福分。"

刘起军、周俊武陪同沈志云依次参观了校史馆,沈志 云对学校发展的历史变迁感慨良多, 对学校未来发展充满 信心并表达良好祝愿, 他赠予刘起军、周俊武自传, 并进 行合影留念。

校友总会对沈志云进行了"口述校史"专题人物访 谈。沈志云分享了在国立师范学院附中就读时的生活趣 事,与在场学生进行了交谈,并寄语母校学子培养超前思 维,自强不息;刻苦学习,坚持到底;全面发展,融入社 会: 外语过关, 面向世界。(董飞 龚思静 何丽杰)

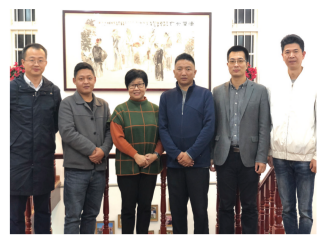


省委教育工委维护稳定工作办公室主 任、92级校友张平到访校友总会



省委教育工委维护稳定工作办公室(学校安全管理处)主任、92级校友张 平 (左三) 到访校友总会

旅游学院西藏山南校友洛桑顿珠到访 校友总会



深圳校友会秘书长邹寿长到访校友总会



深圳校友会秘书长邹寿长(左二)到访校友总会

历史系 79 级校友彭顺生到访校友总会



历史系 79 级校友彭顺生(左一)到访校友总会

84 级校友陈超纲到访校友总会



84 级校友陈超纲(中)到访校友总会

数学系 80 级校友刘任山到访校友总会



数学系 80 级校友刘任山(左一)到访校友总会

生物系 79 级校友袁章军到访校友总会



生物系 79 级校友袁章军 (右一) 到访校友总会

"麓川论坛"举行校友系列专场讲座

12月4日至18日,学校研究生院"麓山论坛"分别邀 请了80级校友田地、83级校友袁章军、84级校友刘任山、96 级校友彭荣宏、89级校友朱华波、03级校友徐芙蓉、97 级校友吴安华、78级校友邵明安8位校友举办了4场校友 专场讲座,就自己的工作经历、人生态度进行了分享,为 学弟学妹们指点迷津。(校友总会)







"麓山论坛"举行校友系列专场讲座

东莞校友会副会长、音乐系 96 级校 友罗英到访校友总会



东莞校友会副会长、音乐系 96 级校友罗英(中)到访校友总会

我校举行 2019 年度江湾法学院发展贡献奖颁奖典礼

6月4日下午, 我校"江湾法治与公共政策研究院"2019 年度江湾法学院发展贡献奖颁奖典礼在法学院举行。我校优 秀校友、江湾集团董事长、江湾法治与公共政策研究院名誉 院长肖德丽,"全国杰出资深法学家"、我校终身教授李双元,我 校党委书记蒋洪新等出席颁奖典礼。

法学院院长肖北庚教授致欢迎辞。杨合林宣读获奖名 单,颁奖嘉宾为获奖教师颁发获奖证书。

获奖代表李双元教授表示"江湾法学院发展贡献奖"是 对教职员工从事教学科研、奉献国家法治建设事业的激励,也

将继续激励一代代法学人不断进步奉献自我。

肖德丽向获奖者表达了祝贺与感谢,并寄语大家共同 努力,把"江湾法治与公共政策研究院"打造成为全省法 治与公共政策研究的活跃的核心平台。

蒋洪新代表学校对优秀校友肖德丽女士以及江湾集团 表示感谢,并向获奖的老师们表示诚挚的祝贺。

江湾集团、我校相关负责人, 法学院教师代表参加颁 奖典礼。(蔡颂 吴乐)



校党委书记蒋洪新(一排中)出席 2019 年度江湾法学院发展贡献奖颁奖典礼

树达学院举办教师节活动暨"十佳员工"表彰大会

9月10日下午,树达学院隆重举行"米兰花开,馨香 校园" ——庆祝教师节暨"十佳员工"表彰大会,学校副 校长、树达学院董事长周俊武,校党委委员、宣传部部长 晏昱,校党委委员、统战部部长沈又红及相关校友出席表 彰大会。

树达学院党委书记周玉波表示,今天受表彰的"十佳 员工"来自学院不同的岗位,是教职员工的优秀代表,是 教育工作者不断走向成功的标识, 是学院不断走向辉煌的 支撑力量。希望大家一起努力,坚守初心,钟情于当下,寄 望于未来,捧着金秋的芬芳走向遥远。

周俊武对全体教职员工表示亲切慰问, 向受到表彰的 教职工表示热烈祝贺,对广大师生为树达学院的建设发展 所作出的努力和贡献表示感谢。他指出,近年来,树达学 院办学质量、管理水平、社会美誉度不断提升, 人才培养 成效明显, 考研上线率稳定增长, 各位教职员工不惧困难 和挑战,凝心聚力,开拓进取,推进了学院各项事业平稳 发展。(树达学院青年传媒中心)



副校长周俊武(第二排中)出席 树达学院教师节活动暨"十佳员工"表彰大会

OUH

DONG

HUO DO

教育基金会为凤凰县胜花村下岩坎教 学点捐赠交互一体机黑板

10月14日,教育基金会为凤凰县胜花村下岩坎教学点 捐赠交互一体机黑板,用于支持省本级社会组织参与脱贫 攻坚五个专项行动希望行之智慧黑板项目。发挥了教育基 金会的公益组织属性, 彰显学校教师教育特色, 充分体现 了师大的公益使命担当。(教育基金会)

我校举行晨光研究生科研奖学金捐赠 仪式暨颁奖典礼

10月29日上午,晨光研究生科研奖学金捐赠仪式暨颁 奖典礼在博后楼三楼学术报告厅举行。著名党建专家、我 校潇湘学者讲座教授徐晨光,教育基金会秘书长杨玲,公 共管理学院党委书记余望成,院长毛新志等院领导以及政 治学学科的研究生导师代表出席了此次活动。仪式由公管 院副院长赵子林主持。

捐赠仪式上,徐晨光教授捐资十万元在公共管理学院设 立晨光研究生科研奖学金,用以奖励研究生的科研创新。

毛新志代表公共管理学院接受了捐赠, 杨玲秘书长转 达了刘起军校长和周俊武副校长对徐晨光教授的感谢,并 向徐晨光教授颁发了捐赠证书。

据悉, 晨光研究生科研奖学金每学年评选一次, 公共 管理学院政治学一级学科的在读研究生(含硕士研究生和 博士研究生)均可参与评选,每位获奖者将获得学院颁发 的荣誉证书和两千元奖金。(宋文艳)



徐晨光教授(第二排左二)参加晨光研究生科研奖学金捐赠仪式暨颁奖典礼

历文院举行第五届"中惠旅助学金" 发放仪式

11月26日中午,历史文化学院举办第五届"中惠旅助 学金"发放仪式,此次活动由历文院党委副书记彭赛丰主持。 彭赛丰简要介绍了活动流程并对中惠旅集团在疫情影响 下仍将助学金按时按额发放给受助同学表达由衷感谢。

中惠旅智慧景区管理股份有限公司中惠旅集团副总裁 周春秋和中惠旅集团人力资源总监彭闯向受助学生颁发助 学金,并由彭赛丰为中惠旅集团颁发捐赠证书。

此次活动的举办体现了中惠旅集团及校友肖沛宇对于 母校学生学业的重视和无私回馈母校的奉献精神,同时中 惠旅助学金的发放也为我校优秀学子的学习提供了资金上 的帮助, 使得她们能够更加专注地投身于学业。

(彭嘉欣 蒋睿 陈捷)

公管院开展"麓山感恩季"系列资助

为讲一步提升人才培养质量,在新时代背景下创新资 助育人机制,在我校公共管理学院60周年华诞之际,学院 开展"麓山感恩季"系列活动。11月27日至28日,先后 举办 2020 年迎新晚会、第十四届自强之星决赛暨政二奖学 金颁奖典礼、第二届校友景德论坛暨思源学生干部奖学金 颁奖典礼。校领导、学院领导、优秀校友嘉宾和社会爱心 人士代表出席活动。

11月28日上午,第十四届"自强之星"决赛暨"2000 级思想政治教育二班励志奖学金"颁奖典礼举行。副院 长赵子林教授代表学院致欢迎词,校友和社会爱心人士以 "2000级思想政治教育二班励志奖学金"基金会名义向学 院捐赠10万元。

下午, 由公共管理学院喻晓坤、文丽丽等校友发起设 立的学院"思源学生干部奖学金"举办第二届颁奖典礼,院 党委书记余望成致欢迎辞, 思源学生干部奖学金资助方校 友代表喻晓坤、资助方爱心人士代表朱文丰先生分别讲 话,奖学金基金会副理事长、学校信息化中心主任罗常军 宣读获奖名单,优秀学生干部易晓作代表发言。随后,由 与会嘉宾为获奖干部颁发证书和共计五万元的奖金。

(陈贤儒 闫云雅 孙零波)

我校举办第二届青年律师麓川论坛 暨 2020 年度"弘一励志奖学金" 颁奖仪式

12月5日上午,我校于弘一律师事务所举办第二届青 年律师麓山论坛暨 2020 年度"弘一励志奖学金"颁奖仪 式。副校长蒋新苗出席仪式。

湖南弘一律师事务所董事会主席陈宏义表示,"弘一 励志奖学金"作为弘一律所践行职业使命、履行社会责任 的一大重要举措将会永久性存续。他希望能以此次颁奖仪 式为契机, 鼓舞我校学子奋勇拼搏、坚守初心。

蒋新苗向获奖学生表示祝贺,并期待弘一律所将青年 律师麓山论坛打造成自身品牌, 让青年律师及法学院学子 通过此平台提升自我。

长沙市司法局代表、我校法学院负责人及法学院部分 学生参加此次活动。(杭億 张晋 贺鉥涵)

外国语学院组织评选和颁发 系列奖学金

12月21日,外国语学院组织评选和颁发"腾龙奖学金""张 文庭-申恩荣励学金""77级校友助学金""北京校友会奖 学金"等校友奖助学金和马思特学生发展基金。

外国语学院 85 级校友彭学文、刘学文成立于 2009 年 捐资设立了"腾龙奖学金",主要资助全院在籍全日制本 科学生,博士、硕士研究生,每学年度资助20人,奖励金 额 2500 元每人次。

"外国语学院张文庭一申恩荣励学基金"正式设立于 2013年,设定为永久性基金,每年11月份评定一次,每人 次奖励 2000 元,基金的设立旨在支持外国语学院教育事业 的发展, 纪念外国语学院已故著名学者张文庭教授和申恩 荣教授,奖励外国语学院家庭经济困难、品学兼优的学生。

"77 级校友助学金"由学院 1977 级部分校友自愿捐资 于2011年设立。每学年度评定一次,每次评定10人,资 助金额为2000元/人。

马思特教育集团在我校86级校友李桂的领导下,于 2007年在外国语学院设立了"马思特学生发展基金"。该 基金主要用于学院举办的"马思特杯"外语文化艺术节系 列活动、"马思特杯"师范生技能大赛等相关学生活动的 开支。(外国语学院)

外国语学院2020年"腾龙奖学金"公示名单

根据《湖南师范大学外国语学院"腾龙奖学金"评选办 法》,经学生个人申报、班级推荐、学工办初步审核,报学院 "腾龙奖学金"评审会议研究审定, 最终确定外国语学院2020 年"腾龙奖学金"公示名单、为了加强对"腾龙奖学金"评选 工作的监督, 现将名单公示如下:

庞慧燕 2018级 研究生 伍紫维 2018级 研究生 汤利芬 2018级 研究生 李宇凤 2018级 研究生 刘晓丹 2018级 研究生 罗方舟 2017级 英语 刘若琪 2017级 英语 刘 越 2017级 朝鲜语 谭 静 2017级 英语 谢庆琳 2017级 俄语 刘伊宁 2018级 英语 王嘉梦 2018级 英语 刘依慧 2018级 日语 刘 情 2018级 英语 张元龄 2018级 翻译 顾轩宇 2019级 英语 张 淑 2019级 日语 陈逸锋 2019级 英语 胡昊杨 2019级 俄语 唐晓曼 2019级 英语

如有问题需要反映、请于2020年12月9日17:00以前当面或用电 话反映到学工办, 亦可将书面意见寄送上述部门(须签署本人真 实姓名和工作单位),对匿名信,公示期间一般不予受理。

学生工作办公室 电话: 88872645

外国语学院 二〇二〇年十二月七日

外国语学院 2020 年"腾龙奖学金"公示名单

信工院举行优秀校友捐赠仪式

12月23日下午,信息科学与工程学院优秀校友捐赠仪 式在中和楼 338 会议室举行。仪式由信息院党委副书记周

信息院院长代建华对校友荣归母校表示热烈欢迎与诚 挚感谢,他表示本次捐赠不仅能加深校友与母校的合作,更 能提高学院建设与办学质量。

我校广东省校友会副秘书长、广东中长康达信息技术 有限公司人工智能事业部总经理、物理系82级校友申铁墙 在讲话中表达了对此次回归母校活动的重视,希望企业的 研究成果可以回归母校, 为母校人工智能专业的发展贡献 力量。校友总会教育基金会副秘书长刘芸玲对校友回归母 校表达了欢迎。



信工院举行优秀校友捐赠仪式

据悉,本次捐赠仪式广东省校友会、广州省事熊智能 科技有限公司及广州中长康达技术有限公司联手, 共捐赠 价值 150 万的数据机器人软件(IBRPA) 100 套。

(黄庭乔 魏阿雅)

数统院举办 2019-2020 学年校友奋发 奖学金颁奖典礼

12 月 24 日下午, 数学与统计学院 2019-2020 学年校友 奋发奖学金颁奖典礼在数学与统计学院举行。湖南工业职 业技术学院校长、89级校友向罗生,树达学院党委书记、81 级校友周玉波,师大附中副校长、82级校友陈迪勋,索悟 培训学校法人、06级校友陈隐以及数统院相关领导出席此 次颁奖典礼。典礼由数统院辅导员肖惠卿主持。

谢资清介绍校友奋发奖学金,同时对同学们提出三点 期望: 志存高远, 脚踏实地, 走好向上向善的人生路。

校友代表陈迪勋发表讲话,他结合自身的工作经历,寄 语获奖同学,怀抱感恩之心,不忘学院培养和校友的帮助,传 承仁爱互助的精神, 锤炼本领, 为未来发展提升专业素养, 成 为品德良好、能力出众的人才。(章寒露 黄思颖)

校友总会・教育基金会开展省本级 社会组织参与脱贫攻坚"五个专项" 行动

12月28日,校友总会•教育基金会积极响应省民政厅 社会组织管理局的号召,组织党支部开展"传递爱心 党员 先行"——省本级社会组织参与脱贫攻坚"五个专项"行 动并开展通道行主题党目活动。

下午, 党支部书记李皓、支部成员袁鑫抵达通道县县 溪镇兵书阁村,代表校友总会•教育基金会执行省民政厅 社会组织管理局交办的工作任务。

李皓一行与村委会工作人员一同走访了"新考大学 生、兜底贫困户、光明行白内障患者"所在农户,亲切慰 问受帮扶的对象,并将省教育基金会、我校校友总会•教 育基金会等社会组织筹集的慰问金及粮油物资送到他们手 中。受帮扶的农户向大家表达了谢意,并表示会积极响应 党和政府的号召,争取早日过上幸福生活。

此次活动以线下、线上结合的方式开展,全体党员在 线上全程关注并参与慰问活动。(校友总会)



校友总会•教育基金会开展省本级社会组织参与脱贫攻坚"五个专项"行动



吾父吾师孙秉莹教授

文 / 孙爱国、陈聘美



孙秉莹

人物简介: 孙秉莹教授,河南郑州人,1940年武汉大 学历史系毕业,1946年赴美留学,1949年获美国华盛顿大 学文学硕士学位,曾任教于湖南师范大学。主要从事世界 中世纪史、欧洲近代史学史等课程的教学和研究工作,是 我国著名西方史学史专家。

我的父亲孙秉莹 1917年 10 月出生于河南省郑州市西 郊(原属荥阳县)孙庄孙翰林家。孙家诗书传家,是远近 闻名的书香门第。祖上曾一门三进士,四拔贡,父子双翰 林。郑州西郊乃至省城一带都知道须水孙家是名门望族。父 亲的一生是传奇的一生,有辉煌和荣耀,也有坎坷和艰辛, 他用他的高尚品德赢得了人们的尊重和敬仰, 他言传身教 培育了我们子孙后代,父亲是我们心中永远的丰碑。

父亲六岁发蒙, 先读私塾。他天资聪颖, 又勤奋好学, 小 小年纪就已经出口成章, 打下了深厚的国学基础, 深得爷 爷喜爱和塾师的赏识。后入学堂念书, 更是出类拔萃, 卓 尔不群, 先后以第一名的成绩毕业于荥阳县第一初级中学 和河南省开封第一高级中学。高中毕业后,他分赴北京、南 京和武汉参加入学考试,同时考上了北京大学、中央大学 和武汉大学。由于抗日战争爆发而无法北上, 他就前往武 汉就读于武汉大学文学院历史系。

大学四年,父亲孜孜不倦地埋头苦读,加之卓荦强识,各 门功课均名列前茅,每年都评上一等奖学金。1938年,因 武汉会战爆发,国立武汉大学被迫西迁四川乐山。父亲在 四川乐山学习期间,学校曾数次遭到日军的飞机大轰炸,亲 眼目睹很多老师和同学惨死在日军的炸弹之下,心中深埋 下对日本帝国主义的仇恨。四年之后的1940年秋,他以武 汉大学文学院第一名的成绩毕业, 获国立武汉大学文学院 学士学位, 留校在历史系当助教。

1945年抗日战争胜利后,父亲参加了抗战八年以来的 第一次全国性的公派美国留学考试。考生之众, 录取之难 为历史之最。父亲虽然为家庭所累,已经几年没有安下心 来读书学习了,但是因他学习一贯优异,基础扎实,考起 来得心应手, 顺利考取了美国的华盛顿大学文学院, 研读 西方史学史。他跟杨振宁、何炳棣是同一届留美生,均于 1946年出国赴美留学。

父亲安排好家事以后,依依不舍地离开中国赴美留 学。他虽然是公款留学,但政府所发津贴也只够他一人的 学习和生活费用,并无余钱养活国内一大家子人,他利用 课余时间出外打工: 摘水果、搬砖、照顾小孩……挣得钱 后寄回国内, 保证一家人的日常生活。

尽管父亲如此辛苦, 但由于他的勤奋努力, 学习依然 优秀, 科科成绩均属上乘, 让美国老师和同学们对他刮目 相看,一改过去对中国人的偏见和歧视。在美国学习两年 半后,父亲于1949年获美国华盛顿大学文学硕士,历史硕 士学位。

正当他准备继续攻读博士学位的时候,1949年传来了 新中国成立的好消息。新中国刚成立,非常缺乏人才,周 总理号召在国外的留学生回国报效祖国。在美国的大陆有 关负责人专门找父亲做工作, 动员他回国, 父亲了解到新 的政府是中国人民自己的政府, 中国人再也不受外国人 的欺负了,心中很是激动。他就下定决心,要回来为自己



的祖国服务,要和自己的亲人在一起!有不少同学留在了 美国,也有不少同学劝父亲留下,观望一段时间再说。但 父亲当时心意已决,毅然地踏上了归途!克服了重重困难 后,父亲终于在组织的安排下于1949年夏回到了北京。他 们一回国就受到党和国家的热情欢迎, 董必武副主席还亲 自接见了他们,给他们很高的评价和鼓励。

当时新成立的教育部准备安排父亲留在北京, 去北京 大学教书,由于父亲在美国时就收到湖南大学李达校长的 聘书, 聘请他为历史系教授。父亲是个讲诚信, 重承诺的 人, 李达校长是父亲的恩师, 在他的诚邀下父亲向教育部 说明原委,得到同意后,就离开了北京南下湖南。

父亲曾担任湖大历史系和师大历史系主任,师大的筹 备委员,全国世界中世纪史学会的理事长,还是世界史学 史的创始人,为国家的历史教育事业做出了杰出的贡献。父 亲刚当教授的时候还只有32岁,33岁就当上了湖大历史 系的系主任, 当时系里德高望重的老教授很多, 其中最出 名的就有杨树达先生和皮名举博士等,他们都比父亲大几 十岁,以父亲的年资在这样的环境里工作,他一贯谦虚谨 慎和兢兢业业,深得老师们的拥戴,他在做学问和做人方 面永远是我们做儿女的楷模!

为了办好历史系,父亲千方百计从外地引进很多优秀 教师和人才, 其中最著名的有中国近代史教授林增平, 就 是父亲担任系主任时从江西省南昌大学调过来的,他当时 只有33岁,他的副教授和教授都是父亲亲自推荐和报批 的。林增平教授对父亲的大力提携一直心存感激,1986年 父亲离开湖南调到郑州大学分别之时,林先生曾赠字一 副:"赠别秉莹同志 笃实厚道人共仰 勤奋善学是我师。"用 以表达他对父亲的敬仰和感激之情。

父亲对培养青年教师倾注了满腔热情。爸爸曾带一姓 张的助教,她三天两头来家请教问询,父亲一讲就是二、三 个钟头,从不厌烦,很有耐心。父亲培养过的助教和指导 的研究生、博士生都没有辜负父亲的殷切期望,现均已成 为国内外知名的历史学家、教授和专家了, 正在为我国的 教育事业做出自己的贡献。

父亲作为著名的历史学家,学贯中西、广博精深,享 誉全国乃至世界,一生著作等身,出版《世界中世纪史》《世 界通史纲要》《1765-1917年的美国》《欧州近代史学史》 等专著四部,翻译历史专著三部《西亚、印度和克里特上 古史》,美国著名史学家 J.W 汤普森的《历史著作史》下 卷中的第三、四分册、英国著名历史学家詹姆斯•布赖斯 著的《神圣罗马帝国》。他还发表了大量的学术论文,一 辈子都在学术研究的道路上不倦探索。

我家在新至善村19号住了差不多三十年。父亲既是我 们兄妹四人的慈父又是严师。记得我刚上初中时,考上了 长沙市一中,心中十分高兴。因为是寄宿生,报到时提着 行李兴冲冲地去找床位, 谁知找遍了女生寝室也没有看到 我的名字,最后才知道我的名字"孙爱国"太男性化了,所 以老师把我分到了男生寝室了。同学们得知后都哈哈大 笑,说我的名字没有女孩味。一气之下我回家哭着要父亲 给改名字。父亲听了,严肃地对我说: "好吧,现在有两 个名字让你选,不叫:'孙爱国'就叫'孙卖国',你选 哪一个?"我一听先是愣住了,很快明白了。从此我认同 了自己的名字, 也为父亲给的名字自豪。

1966年, 我正在上初三, 学校停课, 只能回新至善村 的家。父亲看到我整天在家无所事事, 意志消沉, 心中十 分着急。一天专门把我叫到书房对我说: "孩子,你不能 再这样混下去了,青春一去不复返,父母不能给你们留下 什么家产,能传给你的只有知识。爸爸就教你英语吧!将 来总会用得上的!"我开始跟父亲学习英语,在短短的十 个月时间里我就学完了许国璋编写的三本大学教材,并通 读了狄更斯的英语原著《双城记》。我的英语基础就是在 那个时间牢牢打下的。

正当我们满怀希望的时候,父亲被关进了"牛棚",我 也要离开新至善村下放到河南老家去接受贫下中农的再教 育了。在我临行前和父亲告别时,他默默地看着我,眼里 写满了不舍和怜惜,一肚子的话不便说出,半天只说了一 句: "孩子,今后不管到了哪里都不要忘了学习!"正是 记住了这句话,我在豫北平原的茅屋里点着豆油灯学习:我 在田间地头休息时学习。终于有一天我走上了向往以久的 讲台, 当上了一名父亲所期望的英语教师。每当我面对学 生们那一双双充满求知欲望的眼睛时, 我都会情不自禁地 想起我们父女二人在新至善村度过的日日夜夜, 耳边常会 响起父亲那低沉但悦耳的读书声,仿佛又看到了父亲期望 的眼神, 又感觉到父亲的关爱……我会感到身上充满了用 不完的力量,全身心地投入到教书育人之中!

我们兄妹及子孙后辈,将时刻铭记父母"老老实实做 事,清清白白做人"的教诲,永不懈怠。不辜负父亲对我 们的殷切期望,并将永远把优良的家风传下去!



孙秉莹父女

ZHAO

HUA

 \succeq

中南的华罗庚——李盛华教授

文 / 陈聘美



李盛华

人物简介: 李盛华教授, 1913 年 9 月 3 日出生于湖南 常德, 1932 年 8 月考入北京大学理学院数学系; 1936 年北京大学毕业后留校任教。抗日战争爆发后,他随北大南迁,在由北大、清华、南开联合组成的长沙临时大学任教; 1986 年在湖南师范大学退休, 执教整整五十年。

进入 21 世纪,从新至善村建成便入住的老住户中,仍留在村里的只剩两三家了,李盛华教授家就是其中之一,直到 2004 年去世,他在这里住了半个多世纪,他几乎把自己的一生,都献给了湖南师大的教育事业。

李盛华先生 1913 年 9 月 3 日出生于湖南常德。不到十一岁,父母便先后去世。1930 年他考入湖南省立第三中学高中部;1932 年 8 月以优异成绩考入北京大学理学院数学系 1936年北京大学毕业后留校任教。抗日战争爆发后,他随北大南迁,在由北大、清华、南开联合组成的长沙临时大学任教;1939 年 6 月他又受聘于西南联大,并于同年考取西南联大北大部的研究生,师从著名拓扑学家江泽涵先生,颇受江先生器重;1941 研究生毕业,并被教育部批准为西南联大北大部的讲师;1942 年 8 月他被蓝田国立师范学院聘为副教授,直到1949 年 12 月。李盛华教授没留过学,却通晓德、法、英、俄四种外语。

解放后,李盛华教授精神焕发,以极大的热情投入到新中国的教育事业中。1949年他在湖南大学工作,并于

1950年晋升为教授; 1953年,全国高校院系调整,成立了湖南师范学院(后改为湖南师范大学),李盛华教授调到湖南师范学院数学系工作,是湖南师大数学系创始人和建设者。1963年晋升为高教二级教授,是新至善村三位二级教授之一。

李盛华先生一生追求真理,襟怀坦荡,光明磊落,对中国共产党、社会主义道路始终坚定忠诚并为之奋斗。他于1956年2月加入中国共产党,是我省解放后最早入党的著名专家之一;在1957年的"反右"斗争中,他作为一名党员,总是认真学习,深入思考,正确区分和处理人民内部矛盾与敌我矛盾,划不划右派,慎之又慎。当年数学系的教师中就没有一个人被打成右派分子,一个重要原因就是得益于李盛华同志严谨务实的思想作风和人格威望。

文化大革命中,李盛华先生受到了较长时间的冲击,家被抄,人被斗,工资被扣发,家人受连累,处境十分艰难。他曾被发配到平江的湖南师范学院学农基地劳动,那时他近60岁了。干不了农活,就安排他捡狗粪,他高度近视,地上石子、泥块、狗屎都分不清,一天只捡到两三坨狗屎。从平江调回长沙后,补发了工资,他用补发的工资首先补交了1000元的党费,充分体现了一个共产党人的坚定信念和对党的忠诚。

文革结束后,李盛华同志身上的种种禁锢解除了,政 策得以落实,恢复了组织生活。直到退休后,他仍然积极



李盛华与夫人

主动地参加党的组织生活, 按时交纳党费。

李盛华先生自1936年在北京大学毕业留校任教,到1986年在湖南师范大学退休,执教整整五十年。半个世纪里,无论是在抗日烽火中的西南联大,还是白色恐怖包困中的蓝田国师,无论是在乡野中的沅陵中学,还是在岳麓山下的湖南师大,他总是精耕不息,严谨治学,诲人不倦,甘为人梯,学术造诣博大精深。早年是湖南数学界的领军人物,享有"南方的华罗庚"之美誉。数学大师华罗庚到了湖南,点名要见他;谈及湖南数学,世界泰斗陈省身也常念及他。他培养的数以万计的学生,成为各个时期各个领域的建设人才和骨干。真可谓美誉满中华,桃李遍五洲。

他和一批青年教师被称为"初露锋芒的少壮英才"。1958年他曾受命创建中国科学院湖南计算机技术研究所,并于1959年被任命为该所副所长,主持研究所的全面工作,成为湖南计算机科学与技术研究的创始人。

他也被认为是当年湖南数学界的领军人物,长期担任湖南省数学学会理事长、省政协委员、省总工会委员、省人大代表等职。现树立在师大图书馆对面中国古代数学家祖冲之塑像下的语录"非出神怪,有形可检,有数可推。"就是由李教授书写的。

李盛华教授一直认为,要建设一所高水平的大学,就必须有一支高水平的师资队伍,要拥有一支高水平的师资队伍,要拥有一支高水平的师资队伍,教师特别是青年教师就必须打好专业基础,练好基本功,必须密切关注学术前沿的进展,掌握最新学术成果,不断创新,提高研究水平。因此,他特别注重青年教师的培养工作。

早在五、六十年代,他就亲自为数学系的中青年教师讲授测度论、泛函分析、拓扑学、李群、微分流形、复变函数的几何理论等现代核心数学课程,并吸引了全省其他高校的数学教师前来听课,使他们终身受益。有的当了教授之后,还常常向他请教。

上世纪七十年代初,华罗庚先生首倡"优选法"和"统筹法",把数学运用于生产实际,得到毛泽东同志的赞许。李盛华数授积极响应并且身体力行,学校派他去了湖南曙光电子管厂,向工人们传授华罗庚的优选法,他在曙光电子管厂里驻派了大半年,直至1974年春节才结束任务。他指导几位中青年教师编写了《优选法、统筹法及线性规划》讲义,并在学生中开设此课。他还巧妙地给出了"黄金分

割法的最优性"的简洁明了初等证明,华罗庚先生亲自写信给李先生,表示赞赏。

李盛华先生一辈子性情豁达,淡泊名利,虚怀若谷,两袖清风。他从不以权谋私,从不计较个人得失,清正廉洁,从不收受礼物,即使学生为其祝寿送点礼物也会遭到拒绝,有时连审稿费也拒收。

李盛华教授长期以来,不仅担负着繁重的教学科研任 务和行政管理工作,还担负了众多的社会工作。他先后担任了湖南省人大代表、省政协委员、市政协常委、省总工会委员、省科委委员、省科协委员、省数学会理事长、校工会主席、中国农工民主党湖南大学主委、湖南师范学院主委等职务,参政议政为湖南省的政府工作、民主建设、统战工作、工会工作、学会工作、科技、教育事业、民主党派建设等工作,出谋献策,努力实践,作出了一系列积极贡献。

在单位他是个好老师、好领导,在家里他是个好丈夫。一辈子与夫人相敬如宾、相濡以沫,共同走过五十多年。他也是个好父亲、好长辈。他有五个子女,个个可谓人中龙凤。孙辈中也不乏出类拔萃的人才。

李教授喜爱京剧,他个子瘦高,常在家门口踱着八字步,晃着脑袋,哼上两句,自得其乐。当时广播里经常播放一首农业学大寨的常德丝弦,播放次数多了,李先生也会跟着哼唱了,虽然有些走调,但却是用地地道道的常德话唱的,他还将这首常德丝弦教会了外孙。虽然是个大教授,当年跟村子里的小朋友们关系都很好,有闲时就跟孩子们说话逗趣,孩子们都喜欢他。

一代大师, 斯人已去!



年轻时的李盛华

ZHAO

HUA

 \succeq

SH

朝

花

夕

文 / 陈聘美



廖六如

人物简介:廖六如教授,益阳市资阳区长春镇南湖 托人,1927年毕业于广东中山大学,1935年获燕京大学 文学学士。1949年8月参加中国人民解放军第四野战军 南下工作团。曾任朝鲜板门店谈判中方翻译组长,中共 八大文件英文版翻译者,湖南师范学院外语系创始人。当 代著名教育家、翻译家、"左派民主人士的旗帜"。

新至善村的住户中,外语系的不少,如罗皑岚、陈克劲、徐力梧、刘重德、陈叔时、郭崑、申恩荣、张文庭等,加上几户归侨也在外语系,这样算起来前前后后有十四五户之多,几乎占了全村住户的四分之一,住31栋61号的廖六如教授,就是当时外语系的主任。

廖六如(1906年-1968年)是益阳市资阳区长春镇南湖托人。廖先生出生在中国封建社会崩溃的前夜。父亲廖巨卿饱读诗书,富有家产又性格豪爽。他刚主持建好廖氏宗祠,夫人又产下麟儿。高兴之余,沉吟再三,为儿子取名"六如,号东卫。"意思是"应此匪盗蜂起之时,风鹤惊惶之际",孩子能茹古涵今,攻坚克难,有补于时运苍生。

廖六如儿时性格内向,举止平正,不擅言辞。唯独对于读书却表现异乎寻常的兴趣。某年夏天,叔祖廖起吾(同盟会员,1938年加入中国共产党)回乡省亲,见家里其他孩子正高兴地分享他从外地带回的点心糖果,而六如却端坐无语,便从怀里掏出《少年中国说》递给六如道"东卫,你看这本书如何?"六如恭敬地接过书本,兴致勃勃地默诵起来,并不时称好。在与廖父喝了一盅茶后,廖起吾忽作漫不经心地提问:"东卫,对刚才所诵之文能记得多少?"没料想小六如竟一字不差地背了出来,其声情并茂使大家大

为惊诧。"此子从容厚重,英华内敛。假以时日,必为荆南杞梓,不止于壮我廖氏门庭。"家宴之间,廖起吾盛赞小六如聪颖过人,并一再强调要让他"出私塾,上学堂,去见世面"。

廖六如先生不久考入县立一中,后又以优异成绩考入省立中学,1926年毕业于长沙明德中学,后来考入燕京大学西语系学习英语,大学学习期间,廖先生是半工半读。1935年,廖先生从燕京大学西语系毕业,获英国文学学士学位。当"燕京大学文学学士廖六如"的金匾送至廖氏宗祠,南湖乃至整个益阳县城都为之轰动。

廖氏《家训》中"以国为志,以社为任"的精神,与社会变革的思潮结合,便产生强烈的共鸣,并最终融汇成革命的洪流。1929年10月,年仅二十三岁的廖六如,应廖氏族贤相邀为六修族谱作序,最后写了《续修谱引》。二百余字的引文中,他先后两次写道:"培育、发扬民族精神"。可见此时的他已完成了民主革命思想的启蒙,并有志于启发民智,教育救国。

在教育救国的实践中, 六如有感于国家满目疮痍, 人民水深火热的现实, 参加中国共产党领导的人民革命运动, 他和曾三(益阳新市渡人, 新中国档案事业的开拓者和杰出领导人)合写的《诉苦歌》, 像匕首, 像投枪射向三座大山, 也激励着大家把自己的命运与国家民族紧紧相连。

他英语口语好,反应快,适合做翻译。但从燕京大学毕业后他选择了回湖南,先后在长沙广益中学、明德中学、武冈洞庭中学任英语教师,他的英语课很受学生欢迎。廖六如抗战时期编写的《高中基本英文》课本至1949年已第六次出版。(此藏本由其后人通过互联网拍得)

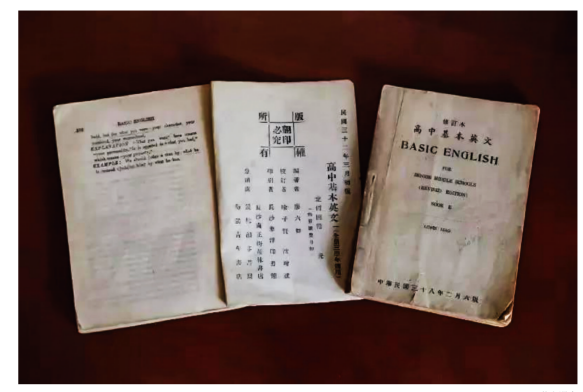
1947 年 7 月,廖六如先生离开广益中学,应聘湖南 大学英语讲师。

1949年8月4日,湖南人民迎来了和平解放。湖南和平解放后,1949年10月,廖先生就以军代表的身份被派往邵阳,接管那里的省立六中,实际就是任六中的校长。

1951 年 8 月,廖先生又回到湖南大学,被聘为英语副教授; 1953 年 6 月廖先生离开湖大,去朝鲜开城、板门店志愿军谈判代表团任翻译,在板门店工作半年。这年上半年,美国人把停战谈判的通知送到了志愿军总部,一场坚苦卓绝的搏弈在中美之间展开。首先是在全国各地从严考核、选拔、组建和谈代表团。毛主席点名李克农为团长。廖六如以英文根底深厚,书面和口语出类拔萃免试入围,任命为中方翻译组长,全程参加谈判。

廖先生回国后任教于北京解放军外国语学院。1956 年参加过中共八大,是大会文件的英文翻译。廖六如先生的简历里虽没提给中共八大大会译文件一事,但看他简历,1956 年八大召开的那段时间,他正在北京解放军外国语专门学校任教,那廖先生极有可能是以八大工作人员的身份参加了大会。

回湘后,廖先生参与创建湖南师范学院外语系,任系主任。他还加入民主同盟,被选为民盟湖南省常委、长沙市主委。他积极参政议政,特别是有关发展教育培育人才方面都有真知灼见,也多为新中国领导者采纳。中共湖南省委宣传部和统战部表彰他是"左派民主人士的旗帜"。中



英文课本

共中南局书记陶铸亲切会见了他, 并且相谈甚欢。

廖先生 1935 年北大西语系毕业后,受聘于长沙广益中学,任英语教师。在常宁,廖先生教过朱镕基的英语。朱镕基的初中同学曾回忆,"教我们英语的民主人士廖六如,是一位颇负盛名的翻译家";老校友周继溪说:"朱总理出国访问或接见外宾可以不用翻译,看来就是在初中打好了基础。教我们英语的廖六如老师要求严,教得好,朱镕基能以英语回答老师的提问,那时他已崭露头角了。"廖先生在世时,绝没想到,他教过的学生中,竟出了一位共和国的总理。

廖先生等文化名人在长沙曾住过的房子,已作为长沙

的名人文化遗产给予保留。湖南第一师范妙高峰下南村巷的两幢两层青砖楼房,都是20世纪20年代所建,旧称下南村2号。此旧居已修缮一新,供游人参观,对游客介绍"曾有民国著名教育家方克刚,毛泽东的历史老师、著名史学家罗元坤,著名教育家廖六如,作家谢冰莹,平江不肖生向恺然等6位名人在此居住过。"廖先生如在地下有知,他一定会感到欣慰的。

廖六如致力于知识育人,教育救国四十年,逝世时年仅62岁。廖氏家家族"读书唯专,行事唯实,作人唯简"的家训得到了传承和发扬光大。廖家可谓满门俊秀,灿若群星。他的几位子女也是出类拔萃,各有建树。

征稿启事

亲爱的校友:

您好!

也许您从师大走出去已经十年、二十年……,不管是身在天涯还是近在咫尺,相信您对于母校总是有着一份难以割舍的眷恋和怀念,这其中有红墙掩映中斑驳的历史,有绿树参天中正茂的风华,有纯真挚诚的师友情谊……那么,何不提起您手中的笔,让所有的师大人一起分享这一份真诚和感动,再一次感受母校的温馨。

征稿内容

征稿内容可包括以母校为背景而表达对母校、老师、同学、校园的思念之情以及对自己青春岁月的回忆等, 题材不限,年代不限,地域不限。您也可针对相应栏目赐稿:

【校友撷英】登载优秀校友的个人事迹、成长历程,激励更多师大人拼搏奋进。

【校友活动】反映地方校友会活动或同学欢聚联谊的情况。

【朝花夕拾】记录、回忆师大发展历史中的人和事, 补校史之阙。

【校友情怀】抒发自己的人生感想, 抒写自己的成长经历, 对事业的追求, 对工作的回顾, 对同学的情谊, 对母校的记忆, 以及对母校的怀念和祝愿。

【校友文苑】表现校友才情的优美清新的经典文字。

【校友关注】跟踪报道校友事业上的进步以及人生的精彩片段。

此外,如果您有当年珍藏的老照片,也欢迎您附上适当的说明,与广大校友一起分享过去的美好岁月。

注意事项

- 1. 请在电子邮件主题中或信封上注明"《湖南师范大学校友》投稿"字样,并提供姓名、地址、联系方式以及作者简介,包括当年入学年月、在校就读专业和目前工作单位等;
 - 2. 稿件最好以电子稿的形式交付。如为手写稿,原件请自己保存;
 - 3. 欢迎提供图片, 并在图片之后附上简短的文字说明, 以使稿件图文并茂;
 - 4. 根据编辑需要,本刊有权对来稿进行编辑,请予以理解;
 - 5. 欢迎投稿, 敬请提出宝贵意见。

联系方式

投稿地址:湖南省长沙市麓山南路 36 号湖南师范大学校友总会

邮政编码: 410081

电子邮箱: hunnuxyh@163.com

联系电话: 0731-88872359

联系人:邓翃

《湖南师范大学校友》编辑部

2020年1月

62

马斯特教育集团

CULTURE EMBODIMENT

文化赋

马思特二十六年来始终坚持"教育是良心事业,教育是千秋伟业,我们用心办教育"的核心价值观,在教育路上马思特坚持办有思想的学校,做有信仰的教育,对教育一直怀着敬畏、虔诚的态度,用良心备课、教学。我们一直牢记"课没上好误了孩子",做到"课果没好不上讲台,要办一所学会做人、做事、做学问的学校",为孩子高尚与幸福的人生奠基。马思特认为每个孩子都有自己独特的天赋,因此把"发现天赋、尊重个性、因材施教"作为自己的教学理念,打造有爱、有效、有味的高效课堂,时时做到把学生和家长放在心里。艰苦奋斗、学会反思、总结、学习、创新是每个马思特人坚持的行动理念,只为了遵循规律办教育、办有良心的教育、办充满温暖和爱心的教育、办有效果的教育、办有特色的教育、办现代管理的教育、办有尊严感的教育、办有幸福感的教育。

马思特教育集团十大核心价值观

上进、正道、责任、爱心、勤奋、坚持、协同、格局、效率、效果

精神凝聚动力,文化引领发展。企业文化具有鲜明的个性和时代特色,是企业的精气神,是增强企业凝聚力、向心力的无形力量,是企业核心竞争力的关键所在,是推动企业发展的源动力。

马思特文化价值观是马思特外化的人格象征与内在的文化基因、是马思特二十多年不断向前发展的内在驱动力、是马思特一切理念、制度、教学和服务的价值基础。

建设以马思特文化价值观为核心的特色文化体系,有利于构建良好的内部文化生态,增强集团核心竞争力与凝聚力,提升员工的执行力与创造力,引领马思特持续健康向前发展。











湖南师范大学校友总会

地址:长沙市岳麓区

电话: 0731-88872359 0731-88872911

邮政编码: 410081

电子邮箱: hunnuxyh@163.com

校友总会网址: http://xyh.hunnu.edu.cn/ 教育基金会网址: https://ef.hunnu.edu.cn/



