

# 校友工作简报

(第49期)

武汉生物工程学院校友办

2023年3月8日

# 本期要点

## 【学校校友工作动态】

校史馆建设规划选址尘埃落定

校友办研讨 2023 年校友工作要点

中国教育在线:武汉生物工程学院校友当导师,为学弟学妹执灯引路教育发展基金会召开关于进一步健全规范财务管理的专题会议校友办召开校友工作专题会议

## 【学院校友工作动态】

建筑工程学院教师代表赴宜昌走访校友企业

## 【校友风采】

#### 【学校校友工作动态】

#### 校史馆建设规划选址尘埃落定

2月17日,校理事长、校务委员会主任余毅在校学术交流中心 西湖厅主持召开校务办公(扩大)会议,对校史馆建设规划选址方案 进行第三轮专题论证。会议根据绝大多数人员意见,决定校史馆建设 规划选址采用建议方案二,即东平房及原2号楼东面闲置的建筑围庭 院地段。

余理事长指出,校史馆是一所学校发展的历史缩影,是记载学校历史沿革、展示办学成就、传承学校精神、弘扬校园文化的重要载体。在建校 30 周年之际建设校史馆,是全校师生和广大校友精神生活中的一件大事。校史馆建设规划选址至今已历经三轮论证,今天提供给会议论证的 2 个方案,是经过前两次专题论证,从最初的 6 个建议方案中择优选出的。今天,根据绝大多数人员意见,可谓优中选优而决定校史馆建设规划选址采用建议方案二。这充分体现了学校重大项目立项建设的审慎决策、民主决策、科学决策的原则。

他认为建议方案二的选址相对而言,更具有鲜明的特色和优势。 此处既有早期风物(老树、老屋、老物件等),更有创新创业的人文 故事,具有重要的纪念意义和历史文化价值;建筑风格可实现老与新、 传统与现代的碰撞和融合,体现了武生院特色建筑文化。同时,充分 利用老建筑,适度构筑新建筑,既能保障建设工期,又能拓展场馆面 积,不仅满足了校史馆现有建设需要,而且为校史馆未来发展预留了 充足空间。更重要的是校史馆建设规划选址采用建议方案二,有利于 学校进一步优化和打造校园南区桂花路沿线长达1公里的文化与科 技创新景观轴。

他要求学校分管领导及主管职能部门要迅速在全校相关专业师生中选聘优秀人员,充实优化校史馆规划建设设计团队;设计团队要根据会议决定,高标准、高质量按期提交校史馆建设规划设计方案;各单位、各部门要坚持以师生为中心,把师生满意度作为一切工作的出发点和落脚点,精心组织,高效推进,既要着力打造校史馆建设精品工程,又要扎实推进学校各项建设任务落地落实,以优异业绩和卓越贡献迎接武生院建校30周年校庆和新一轮本科教育教学审核评估。

会前,校友办向海南、深圳、广州、杭州、北京、江苏、重庆、上海、贵州、河南、西藏、仙桃、武汉、宜昌、荆州、山东、孝感、襄阳等校友会会长以及部分优秀校友代表发送了《校史馆选址征求意见书》和两个选址方案,征求他们的意见和建议;同时邀请宋雄、赫英北、张兴江、贺俊纲、黎祖遗、等五位优秀校友代表现场研讨校史馆建设规划选址。校友们认真研读备选方案,积极献言建策,就选址的地理位置、交通环境、建筑结构以及校史馆所承载的意义提出了意见和建议。

(来源:党政办公室、校友办)

# 校友办研讨 2023 年校友工作要点

2月22日下午,校友办在西湖厅召开会议,研讨《2023年校友工作要点》。副校长、校友总会副会长李斌成出席会议并讲话,他强调,校友是学校宝贵资源。要把办学30周年校庆作为推动校友工作高质量发展的重要机遇,进一步细化工作方案,专兼职干部和各学院

都要主动领任务,不断创新思路,用心用情做好校友工作。要创新考核方式方法,注重绩效和过程管理考核,促进校友工作质量提升。



图为会议现场

(来源:校友办)

# 中国教育在线: 武汉生物工程学院校友当导师, 为学弟学妹执灯引路

3月1日,"全国残疾人就业服务之星"、湖北省百名"青年创业榜样",武汉生物工程学院 2006 届优秀校友宋雄应邀回母校,分享自己的成长经历和奋斗故事,为学弟学妹成长导航。管理学院 200余名师生代表在小礼堂聆听了报告会。会议由该院党总支常务副书记洪斌主持。



报告会上,宋雄以"起飞——打通从学业到就业的通顺之道"为主题,从"职业发展规划的原则""学业的助跑""职业的试飞""心态"四个方面,讲述了自己的求学成长历程和创业故事,并从企业、社会、学长的角度为学弟学妹指点职业发展,绘制职业生涯蓝图。他倡导同学们珍惜大学时光,树立终身学习观念,锤炼强大的心理素质,主动规划未来道路,坚守梦想,奋斗不息。



为发挥优秀校友在育人中的榜样示范作用,报告会前,青春护航

学院执行院长张德珺,为宋雄颁发了青春护航学院副研究员聘书。聘请宋雄定期为师生开展心理健康、职业规划、就业创业、毕业生主题教育、新生入学教育等培训讲座,并参与心理咨询、职业生涯咨询等工作。

(来源:中国教育在线:供稿:李春艳:摄影 谈宇锋)

#### 教育发展基金会召开关于进一步健全规范财务管理的专题会议

3月1日上午,代理校长顾豪爽在行政楼 301 办公室主持召开专题会议,研究进一步健全规范教育发展基金会财务管理工作。副校长李斌成及招生就业处(校友办)、财务处、管理学院等有关单位和部门同志参加会议。会上,学校教育发展基金会秘书长、财务处副处长杨磊介绍了 2022 年度省民政厅组织开展的年检抽查审计情况;会议围绕基金会理事会成员构成、会计科目设置、资金保值增值等方面内容进行了充分研讨。

(来源:武汉生物工程学院教育发展基金会;供稿:杨磊)

# 校友办召开校友工作专题会议

3月7日下午,校友办在西湖厅召开校友工作专题研讨会。副校长李斌成、各学院分管校友工作负责人、全体校友办专兼职干部参加会议。李斌成副校长指出,近期,要加快推进随州、黄石、恩施等省内校友分会成立,省内外校友会筹建应进一步加快步伐,明确相关责任人,鼓励主动揭榜;各学院要深度挖掘校友典型事迹,加大宣传推

介力度;校友办与各学院要以学校30周年校庆为契机,策划开展校友专题系列活动,营造良好的校庆文化氛围。



图为会议现场

(来源:校友办)

## 【学院校友工作动态】

# 建筑工程学院教师代表赴宜昌走访校友企业

2月24日至25日,校务委员、建筑工程学院院长刘怿凡带领学院教师代表赴宜昌实地走访了校友企业,并与建筑工程学院2016届校友、湖北广丰宝源建设工程有限公司总经理戴知达等校友进行了座谈。刘怿凡院长向校友介绍了学校近几年的发展、专业建设和生源情况,并就成立武汉生物工程学院建筑工程学院建筑行业分会和装饰装修产业学院进行了深入探讨。



图为走访施工现场

(来源:建筑工程学院;供稿:张琪)

## 【校友风采】



**艾汉均**,男,湖北武汉人,博士,化学与环境工程学院 2016 届应用化学专业校友。 自武汉生物工程学院本科毕业后就读于浙江 理工大学有机化学专业,获理学硕士学位。 博士就读于德国莱布尼茨催化研究所,两年 半即获博士学位。博士毕业后先是在莱布尼

茨催化研究所做博士后,现于美国麻省理工学院做博士后科研工作。 曾开展含氟化合物的 C-F 键活化及转化,Pincer 金属络合物的制备 与应用,Fe、Pd、Rh、Ru、Mn 催化的偶联反应和羰基化偶联反应等 科研工作,目前在研项目为 Cu 催化的偶联反应。 胡秀钏,男,浙江温州人,博士,食品科技学院 2018 届食品科学与工程专业校友。自武汉生物工程学院本科毕业后赴伦敦大学国王学院硕博连读,现于英国牛津大学做博士后科研工作,研究方向为肠道炎症和肠道干细胞发育。大三期间撰写的论文《Study on the Applicat

ion of Carbohydrate Derivatives in Food Industry》曾被国际期刊《Advances in Engineering Research》(ISSN2352-5401)录用,且是他当年下半年连续发表的第二篇论文。2015 年暑假,被学校推荐进入联合国人口基金会、荷兰"生命之舞"项目中国项目部志愿者训练营集训,2018 年毕业后经李毅教授推荐,选择了伦敦大学国王学院,并获得国家留学基金委公派出国留学资格。读博期间,多次获得英国科研基金项目,主要开展关于肠道中两条通路的相互作用相关项目的研究,发表多篇论文。也曾进入分子实验室做诸多基础实验。



**蔡牧云**,女,生命科学与技术学院 2020 届校友。该生在校期间各方面表现非常优秀, 不仅成绩在年级持续名列前茅,校内校外活 动也是积极参与,多次获得奖学金,多次作 为学生代表在活动上发言,还曾参加过 17 年 暑假武生院组织的赴国外交流活动。2022 年 以优异的成绩获得了英国萨塞克斯大学人工

智能专业的一等硕士学位,同年9月赴英国继续读博深造

(起草:邓祺;审核:张重阳)