

上海应用技术学院报



SHANGHAI YINGYONG JISHU XUEYUAN BAO

中共上海应用技术学院委员会主管主办 本报编辑部编辑出版

校训

明事明德

2015年11月15日

第274期

国内统一刊号:CN31-0826(G)

形成以项目带队伍的特色模式 我校辅导员队伍建设接受专家实地检查

本报讯(通讯员 杨雪)11月10日,上海高校辅导员队伍建设工作督查组一行8人莅临我校,对辅导员队伍建设工作进行实地检查。校党委书记刘宇陆,校长陆靖,党委副书记、副校长张艳萍热情接待了督查组一行。

会上,刘宇陆从学校辅导员队伍建设工作中组织领导、选聘与配备、培养与发展、考核与激励、特色工作等五个方面向督查专家组详细介绍了我校辅导员队伍的建设情况及取得的成效;在提问环节,校领导及职能部门负责人一一回答了专家提出的关于辅导员双线晋升、岗位编制、海外研修、学位提升等相关问题;在座谈环节,辅导员代表、专业教师和学生代表与督查组成员进行了充分而热烈的交流。

了充分而热烈的交流。

最后,督查组组长、上海中医药大学党委书记张智强代表督查组对我校提出了反馈意见。他充分肯定了我校近年来在辅导员队伍建设方面取得的成效和作出的探索,并形成以辅导员工作室建设为抓手、以项目带队伍的特色模式。同时,他也希望我校今后能够在辅导员的选聘配备、双线晋升、海外研修、学位提升等方面进一步完善和加强。

张艳萍表示,将以此次督查为契机,认真研究督查组提出的建议,结合我校辅导员队伍自身特点和学生工作实际,全面加强队伍的建设工作,进一步提升辅导员的职业能力和业务水平。

中共上海市委任命:

刘宇陆同志任中共上海应用技术学院委员会书记

上海市人民政府任命:

陆靖同志任上海应用技术学院院长

校党委中心组学习会

探讨应用技术大学的教育体系

本报讯(记者 郭东波)11月2日下午,我校举行党委中心组(扩大)学习会,特邀瑞典布莱金理工大学教授高晓蓉、谢拉林及山特维克(Sandvik)集团高级工程师马丁来校作“欧洲及瑞典应用技术大学的教育体系”及“CDIO大学管理”的专题报告。校党委副书记、副校长张艳萍主持学习会,副校长陈东辉出席学习会。

高晓蓉教授首先介绍了欧洲及瑞典应用技术大学的教育体系。她结合自己的国内及海外学习工作经历,对瑞典的教育制度、高等教育发展现状、应用技术大学的教育模式及教育特色进行了较详细的介绍,同时对欧洲的高等教育和应用技术大学的发展理念作了简要的说明。

谢拉林教授和马丁工程师主要围绕 CDIO 的教育理念和教学模式进行了阐述,谢拉林教授先介绍了自己在大学及公司的教学科研生涯及他在中国从事的国际教育合作工作经历,并以布莱金理工大学为例,详细介绍了 CDIO 工程教育的理念、内涵及运作模式。他指出:CDIO 工程教育模式是近年来国际工程教育改革的最新成果,该模式由美国麻省理工学院率先提出,并和瑞典皇家工学院等多所大学组成跨国研究联盟,在瑞典三所大学进行试点,随后获得有关基金会近 2000 万美元巨额资助,经过四年的探索研究,该联盟创立了 CDIO 工程教育理念,并成立了以 CDIO 命名的国际合作组织。CDIO 代表构思(Conceive)、设计(Design)、实施(Implement)和操作(Operate),它以产品研发到产品运行的生命周期为载体,让学生以主动的、实践的、课程之间有机联系的方式学习工程。(下转第2版)

校务公开工作获市级表彰

本报讯(通讯员 魏立群)根据上海市厂务公开工作领导小组办公室下发的《关于评选 2013-2014 年度上海市厂务公开民主管理工作先进单位的通知》要求,经学校申报、上海市教育工会实地考察推荐、上海市厂务公开工作领导小组办公室审核、公示等评审程序,日前,上海市厂务公开工作领导小组正式发文授予我校“2013-2014 年度上海市厂务公开民主管理工作先进单位”荣誉称号。全市共有 134 家单位荣获此殊荣,其中高校仅有 3 所。

近年来,学校始终把校务公开作为深化学校教育教学改革、加强民主管理、促进党风廉政建设的重要抓手。学校建立了校院二级教代会制度,积极开展教代会民主评议校院二级领导班子等工作,不断深化和推进我校校务公开工作水平。学校形成了党政工齐抓共管、全体教职员共同参与、学校工作公开透明的工作局面,为营造和谐稳定的校园文化氛围、推动学校教育事业科学发展提供了强有力支持。

慧集贤城·聚力创新 中小企业活力区产学研沙龙在我校举办

本报讯(通讯员 程道来)11月11日,由奉贤区工商业联合会、奉贤区科学技术委员会联合组织主办,我校及 114 产学研协同创新服务平台等共同承办的“慧集贤城·聚力创新——中小企业活力区产学研沙龙”在学校奉贤校区工会多功能活动厅举办。校党委副书记宋敏娟,奉贤区委统战部副部长、区工商联党组书记、常务副主席褚建平,奉贤区科委党组书记、主任乐欢弟出席会议并讲话。上海光明村科技创业有限公司等 27 家奉贤中小企业的领导及专家代表,我校、上海交通大学、华东理工大学等 10 所高校专业教师代表,奉贤区科技创新创业服务中心、114 产学研协同创新服务平台及我校科技处相关人员共 70 余人参加会议。

会上,宋敏娟致欢迎词。她对“慧集贤城·聚力

创新——中小企业活力区产学研沙龙”在我校的举办表示衷心感谢,对参与沙龙的 27 家奉贤中小企业的领导及专家代表、高校教师专家代表等表示诚挚欢迎。宋敏娟介绍了我校教师积极主动参与服务奉贤区中小企业的情况,及学校在联盟计划等产学研合作方面取得的成效。褚建平、乐欢弟作了热情洋溢的讲话,介绍了奉贤区 2015 年产学研工作等情况。

在 114 产学研协同创新服务平台代表介绍了“114 平台 OTO 模式开展产学研工作的实践”之后,沙龙现场开展了校企互动等主题环节,包括校企介绍及信息互换、技术成果介绍、企业申报产学研科技项目问题诊断、合作项目洽谈与对接交流等。



11月6日至7日,我校迎来了第十五届田径运动会。全校1600余名师生热情参与,展现出积极向上、斗志昂扬的精神风貌。最终,材料学院、研究生团队、城建学院分获本届运动会团体总分前三名

外事活动

▲ 11月13日上午,波兰格但斯克工业大学校长、波兰科学院院士亨利克一行来我校访问,我校校长陆靖热情会见了来宾,并进行了座谈交流。

▲ 11月4日下午,德国纽伦堡应用技术大学管理学院学术主任维尔纳·费斯一行来访我校,校党委副书记、副校长张艳萍热情会见了来宾一行。

▲ 11月3日,新西兰奥塔哥理工学院副校长马克·多斯博格一行来访我校,副校长陈东辉在徐汇校区热情接见了来访客人,并代表学校与奥塔哥理工学院签订合作备忘录。

第十七届中国国际工业博览会我校再添硕果

本报讯(通讯员 程道来 陈雷 彭蕾)11月7日,历时5天的第十七届中国国际工业博览会在上海虹桥CBD核心区的国家会展中心圆满闭幕。我校在本届展会中共展出项目13项,其中由韩生教授主持的“生物纳膜磁化抑尘机”荣获“第十七届中国国际工业博览会高校展区优秀展品一等奖”,这是我校连续三届获得优秀展品一等奖。同时,我校获得教育部科技发展中心和工博会高校展区组委会办公室联合颁发的“2015年中国国际工业博览会高校展区优秀组织奖”。

展出期间,我校展品获得了上级部门的高度肯定和认可,受到教育部、上海市政府和市教委等领导莅临关注。展出的“生物纳膜磁化抑尘机”、“家庭用葡萄酒酿造器”等产品引起了很多观众的兴趣,部分厂家现场咨询和订购,其中“生物纳膜磁化抑尘机”现场签

约3600万元。

今年的工博会,我校参加展出的项目数、获奖数、教师学生主动参观人数都超过了往年,特别是学校每天免费安排校车往返于奉贤-徐汇-工博会现场,极大地满足了学生感受科创魅力、开拓创新视野的需求。

又讯为增强大学生的科技创新意识,帮助学科型社团社员拓展视野,11月6日,我校三创中心学科型社团分中心共200余名师生代表赴国家会展中心参观第17届中国国际工业博览会。为了让同学们更加高效直观地了解工博会的精华,此次观展特地邀请智能机器实验室社团指导老师龚德利担任讲解人。参观过程中,学生纷纷表示,通过此次观展切实感受到了2015中国制造的魔力,更激发了大家对于专业学习的兴趣。

六校三镇一区青年举行联谊活动

本报讯(通讯员 陈红)11月4日下午,由奉贤区团工委主办,我校与华东理工大学、上海师范大学、上海旅游高等专科学校、上海商学院、上海电子信息职业技术学院工会、柘林镇、海湾镇、庄行镇团委和海湾旅游区团工委共同协办的“缘聚贤城”奉贤区优秀青年(高校专场)交友活动在我校奉贤校区教工之家举行。交友活动吸引了来自六所高校和三镇一区机关、企事业单位和海防部队的60余名青年参加。活动还特别邀请了团市委权益部12355上海市青少年服务中心担纲本次活动的指导和主持工作。

青年交友会现场气氛活跃,充满欢歌笑语。团队展

示、扑克分组抽签等破冰环节,不仅为男女青年提供了展现个人风采,结交倾心朋友的机会,也让初次见面的青年人打破了僵局,缩短了彼此的距离。创意搞笑的“小熊抱球”、形象而谐趣的“吸管传递发圈”等趣味游戏,在追忆童趣中体现出青年交友活动的创造力和新颖感,也反映了新时代青年群体的自信、互助、合作的团队精神和年轻人时尚、活泼、幽默的一面。

此次交友活动得到了各承办单位党政工团的高度重视和大力支持。各单位群策群力,积极整合社会资源,充分发挥了新形势下群团组织凝聚青年、服务青年的职能。

本报讯 第五届“高层次应用型人才培养”中德论坛日前在宁波工程学院举行。来自中德两国教育部门、应用型高校的150多位嘉宾学者参加会议。我校党委书记刘宇陆撰写的《建设高水平应用技术大学,提升“一线工程师”教育质量》一文被收入会议论文集,副校长叶银忠及教务处负责人代表学校参加会议。

论坛上,叶银忠应邀以“面向区域需求,借鉴德国经验,改造应用型专业——电气工程及其自动化专业的案例”为题,全程用英文作了专题报告。他简要介绍了我校的历史沿革和办学定位,重点阐述了我校在借鉴德国应用科学大学的经验基础上,以社会需求为导向,以岗位综合能力为主线,组织开展专业教学建设与改革,完善应用型本科试点专业人才培养方案的举措和成效。报告主题鲜明,内容丰富生动,得到了与会人员的积极回应。

会议期间,我校代表与近十所德国应用科学大学的校长、副校长和教授们就深化我校与德国应用科学大学的交流合作以及加强应用型人才培养等问题进行了深入交流。

“中德论坛:高层次应用型人才培养(CDAH)”于2007年9月诞生在中国杭州,每两年举行一届。本次论坛以国际化、应用型为特色,以新理论、新经验为亮点,重点围绕“应用型本科院校质量与评价”展开讨论,旨在深化中德应用型院校的合作,为高层次应用型人才培养提供理论指导。

我校应邀出席第五届「中德论坛」并作专题报告

化工学院创新创业活动中心正式开放

本报讯(通讯员 姜伟杰)11月11日,化工学院设立的“化工学院创新创业活动中心”(以下简称“中心”)正式对全校师生开放。

“中心”有创新、创业两大板块。创新板块旨在拉动化工学院科技创新学术氛围,积极鼓励本科生在研究生的帮助及启发下开展大学生科技创新项目,由化工学院化学化工竞赛社承办。社团承办至今,举办了“研绎风采”系列活动之研究生科研成果科普展、挑战杯孵化项目、全国大学生化工设计大赛组队启动仪式等大型活动,这些活动促进了本科生与研究生之间的相互融合,为本科生及研究生展示自我提供了平台。创业板块由“三创”项目支持的咖啡吧承办,学院贯彻依托“三创”教育的精神及政策,对该创业项目给予了大力扶持,帮助其顺利开张营业。

“中心”的建立不仅缓解了科创活动场地难以固定的问题,而且依托教师坐班答疑的契机给愿意参加竞赛及科创的同学提供了机会。“中心”的建立将有力地推动化工学院学风和科研氛围的提升。



特色的环境文化建设成果
二〇余幅展板,集中呈现了沪上10所高校各具
境文化特色项目展示在图书馆底楼大厅展出,
以“各美其美,美美与共”为主题的“大学环

第二期教师英语能力培训班开班

本报讯(通讯员 宁雪霏)11月2日下午,我校第二期教师英语能力培训班开班典礼在奉贤校区图书馆B102举行。副校长陈东辉出席开班仪式,来自全校各院系的62名老师参加了此次英语培训。

开班仪式上,陈东辉用英语作了热情洋溢的发言,他对第一期英语培训学员的表现给予了充分的肯定,同时也对第二期英语培训班的学员寄予了厚望。陈东辉希望参加培训的老师们珍惜机会、努力学习、务求实效。他指出,要建设高水平大学必须国际化,希望老师们认识到英语学习既是学校建设的要求,也是个人成长的需要,英语能力的培养关系到教师个人专业发展和国际视野的拓展,关系到我校教学工作的推进,关系到我校整体国际影响力的提升。

本次培训班由校国际交流处主办,人事处、学生处协办,旨在有效提高教师们的英语水平,加强我校的师资队伍,推进我校国际交流和国际教育的发展。本期英语语言能力培训班将由外籍教师对学员进行为期8周的口语培训,让学员感受并学道实用的英语口语。

常州“名校优才引进计划”来校招聘优秀毕业生

本报讯(通讯员 傅晓龙)为进一步做好毕业生就业工作,促进长三角地区的经济建设,学校举行了常州市“名校优才引进计划”上海应用技术学院专场招聘会。常州光电技术研究所、江苏理工学院、常州制药厂有限公司、江苏电力装备有限公司、常州强力电子新材料股份有限公司、扬子江药业集团江苏紫龙药业有限公司等近90家知名企业事业单位前来我校引进优秀毕业生。

本次招聘会吸引了我校毕业生近千余人参加。毕业生与用人单位进行面对面交流,深入了解常州市人才引进政策,表现出极强的求职意愿。招聘会还吸引了我校许多应届硕士生前来参加,面对上海就业压力大、竞争激烈的大环境,许多研究生将就业目标转向了上海周边地区。本次招聘会的举行,为毕业生们提供了更广阔的就业区域,带来了更优质的岗位机会,对提高我校就业质量,拓宽就业渠道起到了积极作用。

教授走进社区辅导“社区悦读”活动

本报讯(通讯员 欧阳丹丹)为创建服务型、学习型的基层党支部,打造学风建设进社区工作的品牌项目,进一步促进学风与学风的融合,本学期,10号学生社区再度携手计算机学院2013级学生党支部,在第一届“博雅尚学,品读悦心——社区悦读活动”的基础上,开展了第二届“社区悦读”活动。

第二届“社区悦读”活动配合学校教师激励计划,首次聘请了马教部的孔文清、吴云翔、叶明华等5位专业教授及讲师,分别担任红色经典、以史为鉴、国学经典、影视欣赏悦读小组的悦读导师。

11月4日晚,马教部潘顺利老师带领红色经典悦读小组的14位悦读组员,在10号楼党团活动室召开了小组互动悦读会,为本届“社区悦读”活动拉开了序幕。潘顺利老师为红色经典悦读小组的组员们推荐了《习近平谈治国理政》一书。

第二届“社区悦读”活动中的其他悦读小组将在各组悦读导师的带领下,陆续开展读书活动,以期通过该活动让教师走进讲台、走进社区,让学生走近学术、回归学习本原。

探讨应用技术大学的教育体系

(上接第1版)CDIO教育理念是将工程毕业生的能力分为工程基础知识、个人能力、人际团队能力和工程系统能力四个层面,教育目标是要求以综合的培养方式使学生在四个层面达到所要求的能力水平。他通过对比传统教育模式和CDIO工程教育模式的不同点,阐述了CDIO在工程教育领域实行的变革,包括教学方式、课程内容等方面的变革,以及给工业界带来的发展前景等。马丁工程师从自己的工业界经历出发,围绕CDIO工程教育的相关实践作了较详细的介绍。

张艳萍对三位专家的报告表示感谢,指出三位专家给我们作了一场立体式的报告,从不同的视角对比了布莱金理工大学与我校的工程教育模式异同,阐述了CDIO工程教育的理念和理论、介绍了CDIO工程教育的实践,非常具有借鉴意义。

整场报告会历时两个多小时,内容翔实,信息丰富。校级中心组全体成员、全体中层干部、各二级学院教研室主任参加了学习会并聆听了报告。

2013年度上海应用技术学院教育发展基金会年度工作报告摘要

本基金会(2013)年度工作报告经登记管理机关审查同意,现予摘要公布。年度工作报告全文请查阅“上海市社会团体管理局政务网站”(网址:www.shstj.gov.cn)。

一、基本信息

基金会名称	上海应用技术学院教育发展基金会		登记证号	0143	
业务范围	资助学校改善办学条件,资助重点学科发展,资助学术交流与合作,资助人才培养、奖教奖学助学等。(涉及行政许可的,凭许可证开展业务)				
成立时间	2012.12.5	业务主管单位	上海市教育委员会		
法定代表人	吴松	原始基金数额	350.00 万元人民币	基金会类型	非公募基金会
住所	漕宝路120号36号楼203室		邮政编码	200235	
联系电话	021-60873532	网址	www.edf.sit.edu.cn		

二、公益活动情况摘要

1. 接受捐赠、提供资助

单位:元

项目	现金	非现金折合	合计
一、本年度捐赠收入	2,115,000.00	0.00	2,115,000.00
其中:开展募捐活动取得的收入	0.00	0.00	0.00
二、本年度用于公益资助项目的支出	30,000.00	0.00	30,000.00

2. 公益支出

非公募基金会

单位:元

项目	数额
上年度基金余额	3,500,000.00
本年度总支出	35,292.50
本年度用于公益事业的支出	30,000.00
工作人员工资福利支出	0.00
行政办公支出	292.50
公益事业支出占上年度基金余额的比例	-
工作人员工资福利和行政办公支出占总支出的比例	0.83%

三、财务会计报告摘要

①资产负债表摘要(2014年)

单位:元

资产	年初数	期末数	负债和净资产	年初数	期末数
流动资产	3,500,000.00	5,684,633.12	流动负债	0.00	0.00
其中:货币资金	3,500,000.00	5,684,633.12	长期负债	0.00	0.00
长期投资	0.00	0.00	受托代理负债	0.00	0.00
固定资产	0.00	0.00	负债合计	0.00	0.00
无形资产	0.00	0.00	限定性净资产	0.00	2,154,368.43

受托代理资产	0.00	0.00	非限定性净资产	3,500,000.00	3,530,264.69
			净资产合计	3,500,000.00	5,684,633.12
资产总计	3,500,000.00	5,684,633.12	负债和净资产总计	3,500,000.00	5,684,633.12

②业务活动表摘要(2014年)

单位:元

项目	非限定性	限定性	合计
一、本年收入	36,275.19	2,184,368.43	2,220,643.62
其中:捐赠收入	15,000.00	2,100,000.00	2,115,000.00
政府补助收入	0.00	0.00	0.00
投资收益	21,275.19	84,368.43	105,643.62
二、本年费用	6,010.50	30,000.00	36,010.50
(一)业务活动成本	0.00	30,000.00	30,000.00
(二)管理费用	5,292.50	0.00	5,292.50
(三)筹资费用	718.00	0.00	718.00
(四)其他费用	0.00	0.00	0.00
三、限定性净资产转为非限定性净资产	0.00	0.00	0.00
四、净资产变动额(若为净资产减少额,以“-”号填列)	30,264.69	2,154,368.43	2,184,633.12

四、审计报告结论

沪金审财[2014]第A528号

我们认为,贵基金会财务报表已按照《基金会管理条例》和《民间非营利组织会计制度》的规定编制,在所有重大方面公允反映了贵基金会2013年12月31日的财务状况以及2013年度的业务活动成果和现金流量。

审计单位:上海沪港金茂会计师事务所有限公司
注册会计师:周建敏 忽树敏
审计日期:2014年3月5日
审计机构联系电话:13918828495

五、监事意见

根据有关法律法规和本基金会章程,本会监事在2013年度忠实履行职责。依照章程规定的程序检查基金会财务和会计资料,监督理事会遵守法律和章程的情况。对基金会2013年度基金的管理、使用以及资金的运作情况表示满意,未发现任何违反法律、法规、财经制度、基金会各项规章制度和损害基金会利益的行为。

监事:宋敏娟 魏立群
2014年3月25日

2014年度上海应用技术学院教育发展基金会年度工作报告摘要

本基金会(2014)年度工作报告经登记管理机关审查同意,现予摘要公布。年度工作报告全文请查阅“上海市社会团体管理局政务网站”(网址:www.shstj.gov.cn)。

一、基本信息

基金会名称	上海应用技术学院教育发展基金会		登记证号	0143	
业务范围	资助学校改善办学条件,资助重点学科发展,资助学术交流与合作,资助人才培养、奖教奖学助学等。(涉及行政许可的,凭许可证开展业务)				
成立时间	2012.12.5	业务主管单位	上海市教育委员会		
法定代表人	吴松	原始基金数额	350.00 万元人民币	基金会类型	非公募基金会
住所	漕宝路120号36号楼203室		邮政编码	200235	
联系电话	021-60873532	网址	www.edf.sit.edu.cn		

二、公益活动情况摘要

1. 接受捐赠、提供资助

单位:元

项目	现金	非现金折合	合计
一、本年度捐赠收入	2,189,523.00	0.00	2,189,523.00
其中:开展募捐活动取得的收入	0.00	0.00	0.00
二、本年度用于公益资助项目的支出	863,238.00	0.00	863,238.00

2. 公益支出

非公募基金会

单位:元

项目	数额
上年度基金余额	5,684,633.12
本年度总支出	875,480.97
本年度用于公益事业的支出	863,238.00
工作人员工资福利支出	0.00
行政办公支出	9,432.50
公益事业支出占上年度基金余额的比例	15.19%
工作人员工资福利和行政办公支出占总支出的比例	1.08%

三、财务会计报告摘要

①资产负债表摘要(2014年)

单位:元

资产	年初数	期末数	负债和净资产	年初数	期末数
流动资产	5,684,633.12	7,226,192.86	流动负债	0.00	0.00
其中:货币资金	5,684,633.12	7,226,192.86	长期负债	0.00	0.00
长期投资	0.00	0.00	受托代理负债	0.00	0.00
固定资产	0.00	0.00	负债合计	0.00	0.00
无形资产	0.00	0.00	限定性净资产	2,154,368.43	3,726,192.86

受托代理资产	0.00	0.00	非限定性净资产	3,530,264.69	3,500,000.00
			净资产合计	5,684,633.12	7,226,192.86
资产总计	5,684,633.12	7,226,192.86	负债和净资产总计	5,684,633.12	7,226,192.86

②业务活动表摘要(2014年)

单位:元

项目	非限定性	限定性	合计
一、本年收入	385,661.12	2,031,379.59	2,417,040.71
其中:捐赠收入	369,523.00	1,820,000.00	2,189,523.00
政府补助收入	0.00	0.00	0.00
投资收益	0.00	0.00	0.00
二、本年费用	499,380.97	376,100.00	875,480.97
(一)业务活动成本	487,138.00	376,100.00	863,238.00
(二)管理费用	9,432.50	0.00	9,432.50
(三)筹资费用	0.00	0.00	0.00
(四)其他费用	2,810.47	0.00	2,810.47
三、限定性净资产转为非限定性净资产	38,455.16	-38,455.16	0.00
四、净资产变动额(若为净资产减少额,以“-”号填列)	-75,264.69	1,616,824.43	1,541,559.74

四、审计报告结论

文审财[2015]0049号

我们认为,贵基金会财务报表在所有重大方面按照《基金会管理条例》和《民间非营利组织会计制度》的规定编制,公允反映了贵基金会2014年12月31日的财务状况以及2014年度的业务活动成果和现金流量。

审计单位:上海文会会计师事务所有限公司
注册会计师:李慧倩 曹菊英
审计日期:2015年1月26日
审计机构联系电话:65790090-627

五、监事意见

根据有关法律法规和本基金会章程,本会监事在2014年度忠实履行职责。依照章程规定的程序检查基金会财务和会计资料,监督理事会遵守法律和章程的情况。对基金会2014年度基金的管理、使用以及资金的运作情况表示满意,未发现任何违反法律、法规、财经制度、基金会各项规章制度和损害基金会利益的行为。

监事:宋敏娟 王敏飞
2015年3月25日

珞珈山下

□ 徐俊奕

珞珈山下,东湖之滨。

这是我第一次接触武大时一位学子告诉我的。

她说“每次我们介绍武大的时候都会这样开头,我们自称珞珈学子。”她说话的时候眼睛好像可以放出光芒。

在这场说走就走的旅行之前,我没有去查攻略,也没有去研究地图,买了张从上海到武汉的车票伴着国庆的人潮就一路莽莽撞撞站到了武汉。然后,我看到了她——武汉大学。

印象中的武大美女辈出,人才自然也是不会少的。坐拥珞珈山,环山绕水,那便是钟灵毓秀之地了。据说当年李四光赶着一头憨驴悠悠哉地来到珞珈山,望眼四周的青山绿水,心里便定下了这国立武汉大学的校址。

初遇武大,仿佛看到了旧时温婉的大家闺秀,熟得女红,习得诗书。走在武大安静的巷子里,听她悄悄地给你讲历史的流去。无论你站在哪里,都可以感到前人的脚印。

武大是有历史的。无论是青顶灰墙的建筑,还是济济芳草的学子。

我就遇到了这么一位学子。本与好友因不熟悉地

形而上去问路,这位同学却热心地领我们在校园闲逛了个把小时。游走在武大的校园间,听着学子的细细讲说,一股文化气息扑面而来,这才是我心目中的大学啊。

想象着在某个阳光明媚的下午,拉几个志同道合的朋友在草丛里弹唱自己拿手的曲子,不然就是来一场文化沙龙或者辩论一种思想,再或者就只是简单地躺在那里,耳边响起少年踢球时的喊叫。

朋友说,她的第二学历一定要到武大念。我笑了笑,远在上海的我恐怕连机会都没有。尽管如此,武大还是温润地接纳了每一个像我一样的游客,毫无保留地向我们展示她别样的风情。不知道其他走过樱花大道的人会怎样想,但是我打心里清楚得很,对于每一个用心走过高考的人,当来到一个他心目中的大学时,心路历程会是:羡慕——澎湃——叹息——接受——奋斗。

我想我这一生中可能不会有去武汉大学学习的机会了,但这并不代表我的生活就止步不前。有个梦也是好的,它将永远提醒着我理想与现实的差距。

而这一次在珞珈山下遇到的人,看到的景,我也永远不会忘记。



秋

□ 方腾

早晨起床,透过窗户,看见外面的雾气虬成一团一团。几只不知名的黑色小鸟在空中盘旋而过,不知道在寻找着什么,不远处的教学楼沉浸在一片雨雾里。地面微潮,深吸一口气,便有淡淡的凉意深入心脾。秋天到了。

天空虽飘着小雨却不用打伞,走在雨中,时不时有轻轻的雨丝拂面,好像身子都陷在这一片朦胧里,显得分外雅致。听淅沥的雨声传入耳中,看着湖面微波点点泛起,雨添秋色,也只能在秋天的雨里,获取这一抹宁静。

融融雨,淡淡风,烟随风逝,名随史流。如今的社会里,谁还愿驻足聆听这一抹雨声?旧湖临新雨,踏足非故人,看见太多裹衣而行的路人,却始终难觅驻足流连的行客。每个人都步伐匆匆,再浓郁的秋天,在他们眼里或许只是一场风云变幻。若留心,自有良辰美景,若无意,不过徒添心绪。栏杆外,汽车风驰电掣起来,轰鸣着卷起一路的灰尘,雾和雨终究是要躲起来的。

楼下葱茏的草坪不知道什么时候白了头,再添上几片枯萎,衰败的落叶,像极了垂暮的老者,萎靡不振。再细看周遭,不知道什么时候已经染上灰白,树木光秃秃的,自然收敛起来,秋意正浓。

秋天是一个蛰伏的季节,蛰伏的意义在于新生,大自然用新生代替不可能的长盛不衰,让盛大明艳的夏天以秋天的萧索寂然收场,走过低落刺骨的冬天换来明亮娇媚的春天,一张一弛,恒古至今。

也有常绿不败的——比如松柏,人们羡慕它们不随岁月逝去的绿意,歌颂它们与严冬风霜抗衡的坚强,却不知它们年复一年衣着绿衣的寂寞孤单。世间一切的生命力终究是相同,有的选择了一季怒放,争鲜夺艳;有的选择了四季常青,默默无闻,这些选择构成了缤纷的世界。生命的背后,一切的起伏遭遇,一切的惊心动魄,最后都归于平静。

在我看来,这也就是秋天的意义所在。



雨后的新体育场

孙庆华 摄

你的笑容

□ 景璟

只见得,朝歌微露
流水渐行渐远
书页声声,悠远了乡愁
银杏叶,小桥下游
盛绿缱绻正浓
岁月漫漫,是谁如影随形
光阴似水,是你与我相伴

你把笑容充入我的眼
我看到希冀黎明
我不曾留下遗憾

流年不知停歇
光阴不再留恋

你的笑容像落雪
在我的心田飘旋
旖旎漫延,掩盖在岁月间

经典品鉴 >>>

【原文】:或⁽¹⁾谓孔子曰:“子奚⁽²⁾不为政?”子曰:“《书》⁽³⁾云:‘孝乎惟孝,友于兄弟。’施于有政⁽⁴⁾,是亦为政,奚其为为政?”

【注释】

(1)或:有人。不定代词。

(2)奚:疑问词,相当于“为什么”。

(3)《书》:指《尚书》。

(4)施于有政:施:一作施行讲;一作延及讲。

【译文】

有人对孔子说:“你什么不从事政治呢?”孔子回答说:“《尚书》上说,‘孝就是孝敬父母,友爱兄弟。’把这孝悌的道理施于政事,也就是从事政治,又要怎样才能算是为政呢?”

【评析】

本章反映了孔子两方面的思想主张:其一,国家政治以孝为本,孝父友兄的人才有资格担当国家的官职。说明了孔子的“德治”思想主张。其二,孔子从事教育,不仅是教授学生的问题,而且是通过对学生的教育,间接参与国家政治,这是他教育思想的实质,也是他为政的一种形式。

【原文】:子曰:“人而无信,不知其可也。大车无輹⁽¹⁾,小车无軹⁽²⁾,其何以行之哉?”

【注释】

(1)輹:音 n í,古代大车车辕前面横木上的木销子。大车指的是牛车。

(2)軹:音 y u è,古代小车车辕前面横木上的木销子。没有輹和軹,车就不能走。

【译文】

孔子说:“一个人不讲信用,是根本不可以的。就好像大车没有輹、小车没有軹一样,它靠什么行走呢?”

【评析】

信,是儒家传统伦理准则之一。孔子认为,信是人立身处世的基点。在《论语》书中,信的含义有两种:一是信任,即取得别人的信任,二是对人讲信用。在后面的《子张》、《阳货》、《子路》等篇中,都提到信的道德。