



复旦

博学而笃志 切问而近思

新编第 1066 期 2016 年 5 月 11 日
国内统一刊号 CN31-0801/G

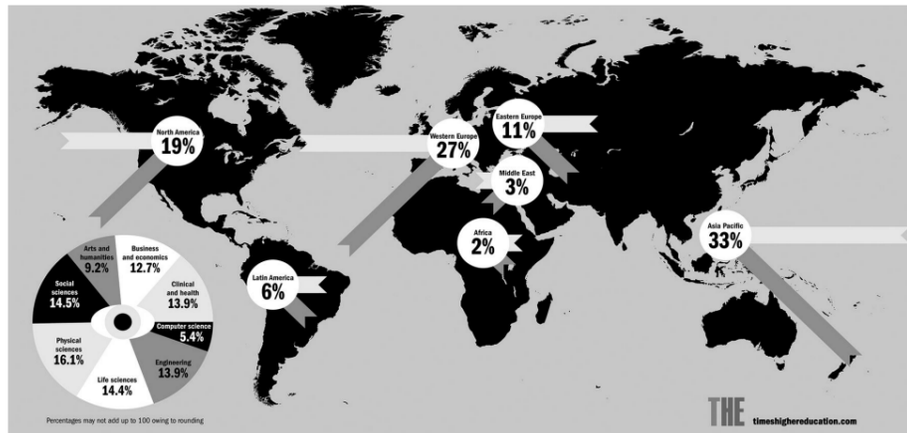
我校跻身 2016 年世界大学声誉排行榜 80 强



本报讯 北京时间 5 月 5 日凌晨,泰晤士高等教育 2016 年全球大学声誉排行榜(World Reputation Rankings)发布。我校排名全球 71-80 位段,首次进入百名榜,位居中国大陆第三,显示了我校在全球的声誉情况居于世界前列。

该榜单由《泰晤士报高等教育副刊》自 2011 年起发布,作为“世界大学排行榜”的补充材料,综合了全球高校教学和研究的整体声誉水平,强调高校品牌价值,以反映高校吸引人才、商业投资、科研伙伴等方面的多元竞争力。

本次排名结果基于 2016 年 1 月至 3 月间来自全球 133 个国家共 10323 位知名学者对于调查问卷的反馈。中国大陆另有清华大学、北京大学、上海交通大学和浙江大学四所高校入榜。



THE 全球大学声誉排行榜

创刊于 1971 年的 THE (Times Higher Education) 从 2011 年起,每年发布世界最佳大学排名、世界大学声誉排名等榜单,与 QS、USNews 并称为三大最具影响力的排名机构。

全球大学声誉排行榜是 THE 在全球范围内,利用联合国数据作为引导,甄选自然科学、社会科学等多领域经验丰富的、发表过论文的专家进行问卷调查,根据学校被专家们提及的分数计分。2016 年,THE 共收到来自 133 个国家的 10323 份有效回复。

此外,THE 还将学校的科研论文记入考察标准,与问卷调查得分比例为 2:1。THE 在官网上解释,这是因为各种迹象表明,这些专家对于学校的学术科研论文质量的评估,更有把握。

要闻简报

香港大学代表团访问我校

本报讯 4 月 20 日,香港大学校长马斐森、副校长高为元、副校长苏彰德及部分学院院长访问我校。校党委书记魏小鹏会见了代表团一行,并见证两校续签本科生交流协议,常务副校长包信和与香港大学副校长高为元在两校本科生交流协议上签字。

访问期间,香港大学建筑学院、文学院、牙医学院社会科学学院等院系负责人与我校相关院系负责人进行了分组会晤。

我校与悉尼大学合作举办第三届大洋洲论坛

本报讯 4 月 18 日,我校与悉尼大学孔子学院、悉尼大学中国研究中心联合举办的“第三届大洋洲论坛”在悉尼大学 The Great Hall 举行。论坛主题为“大洋洲、上海与自由贸易协定:中澳视角的对话”。

来自悉尼大学、复旦大学、奥克兰大学、上海国际问题研究院等机构的学者专家从政治、经济、文化等角度,对自由贸易协定签订后中、澳、新的关系与发展前景发表了见解。

我校青年集体与代表获得多项五四荣誉称号

本报讯 今年五四青年节,我校多个青年集体、多名青年代表获得国家 and 上海市表彰。其中,哲学学院 2015 级硕士研究生陈少鹏和附属儿科医院骨科副主任、医院团委书记王达辉作为优秀青年代表,分别参加了由共青团中央、上海团市委主办的纪念“五四”运动 97 周年座谈会,接受了国家副主席李源潮和上海市委书记韩正等领导同志的接见。

我校 8 人入选上海市优秀学术带头人计划 13 人入选上海市青年科技英才扬帆计划

本报讯 2016 年上海市优秀学术带头人经专家网上评审、见面会考评等程序,共遴选出 50 人予以资助,我校陈猛教授等 8 人入选该计划。此外,我校张树宇等 13 人入选 2016 年上海市青年科技英才扬帆计划,全市共有 160 人获立项支持。

上海市科学技术委员会为进一步加强上海领军科技人才队伍建设,选拔培养一批进入世界科技前沿的优秀科技人才,

特设立上海市优秀学术带头人计划,每项资助额度为 40 万。

上海市青年科技英才扬帆计划,简称“扬帆计划”于 2014 年起设立,主要面向在沪高校和科研院所等单位 32 周岁以下的在岗科研人员,帮助崭露头角的优秀青年科技人才加快成长,为其开展创新性的科研活动提供起步资金。为了加强对年轻科技人才的支持,2016 年度资助额度从设立初期的 10 万提升至 20 万。

科研新产出

我校马红教授团队在花药发育调控研究中取得重要进展

本报讯 4 月 26 日,植物学顶级期刊《植物细胞》(The Plant Cell)在线刊登了复旦大学生命科学学院马红教授团队关于花药发育调控研究的最新研究成果:Feedback Regulation of DYT1 by Interactions with Downstream bHLH Factors Promotes DYT1 Nuclear Localization and Anther Development。该研究揭示了 basic helix-loop-helix (bHLH) 家族转录因子通过彼此间的反馈调节而在花药发育过程中发挥重要作用的分子机制,同时首次阐明了一个全新而保守的 BIF 结构域在 bHLH 家族转录因子相互作用、以及转录激活活性中的重要作用。该文章被《植物细胞》杂志选为当期重点推荐文章。

花药是植物产生花粉的器官,在植物有性生殖过程中发挥重要作用。研究花药的发育过程对植物有性生殖、作物产量意义重大。bHLH 家族转录因子 DYT1 是花药发育特别是花药绒毡层发育的关键转录因子,通过调控 1000 多个基因的

正常表达而在雄性生殖发育过程中发挥重要作用,但是之前对其功能的分子机制认识不多。

马红教授团队通过酵母双杂交系统筛选到 143 个 DYT1 相互作用的蛋白,并发现其中三个 bHLH 转录因子对应的基因为 DYT1 的下游基因,其表达受 DYT1 调控。这三个转录因子不仅与 DYT1 相互作用、共同调节下游特异基因的表达,并且与 DYT1 在细胞核内的特异性分布关系密切。

据介绍,进一步的研究揭示了 bHLH010/089/091 分别可以通过一个全新而保守的 BIF 结构域(预测二级结构 $\beta\beta\alpha\beta\beta\alpha$)与 DYT1 形成异源二聚体,一方面协助入核能力差的 DYT1 特异的分布到细胞核内,另一方面不同的 bHLH-DYT1 异源二聚体又分别激活各自特异的下游基因,从而精确调节花药发育的转录网络,进而确保花药正常发育。

(下转第 2 版)

上海市副市长周波调研我校科技创新工作

本报讯 4 月 26 日,上海市副市长周波调研我校科技创新工作。周波一行参观了文理医工领域成果展,听取了学校在能源与环境、脑科学与类脑人工智能、遗传与精准医学、微纳电子与量子器件等方面服务上海建设科创中心建设的方案汇报。校党委书记魏小鹏、校长许宁生、常务副校长包信和、副校长桂永浩、金力、党委副书记刘承功及相关学科专家参加调研。

座谈会上,党委书记魏小鹏代表学校对上海市委市政府多年来关心支持复旦大学各项事业发展表示衷心感谢。他指出,上海建设具有全球影响力的科技创新中心是一项国家战略。服务上海科创中心建设是复旦大学落实国家战略、服务上海发展的重要责任,也是加快建设中国特色世界一流大学的必然要求。复旦大学将在创新研究、人才集聚、成果转化、咨政服务等各个

方面为上海科创中心建设贡献更多智慧和力量。

校长许宁生汇报了学校在上海科创中心建设中的重点任务。他表示,复旦大学将以上海科创中心建设为己任和契机,以贡献促共建,以积极主动为行动准则,在源头创新、决策咨询、成果转化与聚集、创新人才培养等方面体现复旦特色。

周波副市长对我校在上海科创中心建设中提出的一系列设想和体现出的主人翁意识予以肯定,并介绍了上海科创中心建设的总体考虑,希望复旦大学充分发挥自身优势和实力,进一步集聚各方资源,服务国家战略,体现国际影响力,建设一流的研究型大学,为上海科创中心建设发挥更大作用。

上海市科委、发改委、经信委、财政局、教委、张江开发区、人保局等相关部门负责人一起参加了调研。

文 / 许丽



专业化培养新汉学人才 多样化创新文化活动 精准化提升汉语教学 在“世界桥城”搭建中国故事传播之桥

复旦大学与汉堡大学合办孔子学院 探索中德人文交流新机制



位于德国汉堡市中心的汉堡豫园是仿照上海豫园修建的,内设会议展览厅、“湖心亭”、“绿波廊”等,是上海与汉堡友好城市关系的象征,汉堡孔子学院就坐落在这里。



5月的汉堡,春花烂漫,天气微凉。这座位于德国北部的港口城市拥有1200多年历史,城内的2500多座桥梁使它当之无愧成为“世界桥城”。汉堡市中心的一处院落里,流水曲觞,山石亭榭,活脱脱一个缩小版的上海豫园。漫步其中,好像回到了几千公里外的江南。

这个地方叫汉堡豫园,是汉堡大学孔子学院所在地。而由汉堡大学孔子学院与汉堡大学国际处合作举办的“汉堡-上海姐妹城市30周年系列学术讲座”即将陆续展开,复旦大学美国研究中心教授潘锐、历史地理研究中心副教授费杰将赴德国汉堡,为当地民众解读中美关系、讲述德国地理学者的中国地质地理考察。

汉堡大学孔子学院由复旦大学与汉堡大学联合创办。自2007年9月成立以来,汉堡大学孔子学院就以“要做就做最专业”为目标,依托中国国家汉语国际推广领导小组办公室(国家汉办)“新汉学计划”的支持,促进复旦大学与汉堡大学的学术交流;举办“中德对话”、“茶楼文学”等文化活动,积极参与“中国时代(China Time)”文化节、“莱辛戏剧节”、汉堡城市马拉松赛等重大文化项目;培养了一支专业、高素质的本土教师队伍,探索适合德国人语言教学的教学方法和考核标准。

经过九年努力探索,汉堡大学孔子学院逐渐改变了“孔子学院就是包饺子学院”的刻板印象,成为集学术研究、高端文化活动和专业汉语教学于一体的海外中国文化传播机构,在“世界桥城”搭起了一座讲述中国故事的新桥梁。

当德国新生代遇见中德关系史

“近代中国职业教育思想中的德国模式”,“1920年代中德反帝国主义合作”,“1927-1935年间中瑞西北探险队德国成员在中国西北地区的学术考察”,“1930年代中国人在柏林的文化外交活动”……

这些围绕“历史上的中德关系”的主题报告来自复旦大学与汉堡大学联合培养的第一批博士生。

在汉堡的中国留学生多集中于大气、电子等领域,近年来,在国家汉办“孔子学院新汉学计划”支持下,汉堡大学与复旦大学中华文明国际研究中心合作,积极推动两校在人文领域学术交流。在全球众多孔子学院中,复旦大学和汉堡大学是第一家实施“中外合作联合培养博士生项目”的单位。每年,由复旦大学和汉堡大学联合设立限额,孔子学院总部/国家汉办出资资助5名德国博士研究生,在复旦进行中德关系领域的研究。

两所学校每年还联合举办一次博士生论坛,今年的青年学者论坛将于7月19-21日在汉堡“豫园”举办,筹备工作正在紧锣密鼓地进行中。

“从来不缺金发碧眼的德国观众”

孔子学院是向外国人传播中国文化的机构,但许多孔子学院的受众多局限于海外华人。不过,汉堡大学孔子学院可以自豪地说:“我们从来不缺观众和听众,尤其是金发碧眼的德国人。”汉堡大学孔子学院拥有固定的翻译人员,所有文化活动都配备同声翻译。

9年来,汉堡大学孔子学院以双语形式举办“中德对话”,每季度邀请两位来自中国和德国的专家,探讨当下热门话题。

“茶楼文化”则为德国读者、观众提供了与中国著名文人亲密接触的机会。作家莫言、王蒙、王安忆、余华、北岛、麦家、王刚,剧作家过士行,著名导演林兆华、孟京辉,著名演员濮存昕、冯远征等,都曾被邀请做过主讲嘉宾。

而一年一度的“中德元宵联欢会”已经成为北德地区最大的中国主题文化活动。

相较往年,2016年汉堡大学孔子学院的活动更密集、高端和专业。

重大文化活动的忠实合作伙伴

汉堡市市长奥拉夫·肖尔茨(Olaf Scholz)在2016年新年招待会致辞中谈及,“汉堡与上海是30年的姐妹城市,汉堡有孔子学院作为最重要的中国文化机构。”如今,

汉堡大学孔子学院已成为汉堡市各类重大文化活动不可或缺的合作伙伴之一。

汉堡市政府每两年会举办一次“中国时代”文化节。据悉,今年11月的“中国时代”文化节,孔子学院将推出“神秘的音响”系列节目,包括中国乐器展览、中国音乐演奏、专家讲座等环节,推广中国古代和当代的音乐与乐器文化。

2016年是“汉堡-上海友好城市30周年”,汉堡大学孔子学院通过汉堡驻上海办事处,海选了3名来自上海的马拉松荣誉参赛者。马拉松赛前,他们受邀参加了孔子学院举办的首次“汉堡上海马拉松桥梁”活动。比赛当天,他们穿着印有上海话和德语的孔子学院文化衫跑完了全程。现在,上海市也发出邀请,委托孔子学院选拔汉堡选手参加将于11月举办的上海马拉松。

德语地区名列第一的汉语教学

据德方院长康易清介绍,汉堡大学孔子学院是少数设有语言部的孔子学院之一。语言部主任Arvid Storch先生是一位经验丰富的汉语教学专家。一直以来,他的目标都是“做最专业的汉语教学”。汉堡大学孔子学院的汉语教学成就有目共睹,在目前德语地区的所有孔子学院中名列第一。

汉堡大学孔子学院中方院长、复旦大学中文系教授李楠说,9年来,学员学习汉语的动机和需求发生了很大变化。起初,当地学员多是为了到中国旅游才学习汉语,如今很多学员是出于学习、工作的需要,选择性和目的性更强。汉堡大学孔子学院的汉语课程甚至吸引了一些世界500强企业的高管。

9年来,汉堡大学孔子学院逐渐培养起一支高品质、训练有素的本土专业教师队伍。18位本土教师长期在孔子学院从事教学工作,每一位汉语老师正式执教前,都必须经过至少半年的严格培训。汉堡大学孔子学院实行集体备课制度,努力探索适合德国人的汉语教学方法和考核标准。

文/方艾青 孙家会

我校发展研究院与杜伊斯堡-埃森大学东亚研究所签署合作备忘录

本报讯 4月25日,我校发展研究院代表团访问德国杜伊斯堡-埃森大学东亚研究所,与该所主任维尔纳·帕夏、执行主任赫尔穆特·德迈什等会面洽谈。

双方重点就跨学科研究和科研成果转化机制等方面的特色做法进行了深入交流,并签署了合作备忘录。未来三年中,双方将互派驻地、驻院访问学者,开展合作课题研究,共同发布研

究报告,联合举办学术论坛、研讨会、公共学术活动或学术交流访问,共享部分报告版权,共享资源网络等。

杜伊斯堡-埃森大学东亚研究所成立于1994年,是德国目前最大的综合性东亚教育和研究机构。研究所代表于今年2月受邀参加由中联部、深圳市政府和我校联合举办的“一带一路国际智库合作联盟研讨会”。

精神不辍 薪火相传

我校举行纪念五四运动系列活动



本报讯 5月4日是中国青年的盛大节日。今年5月4日前后,纪念五四运动系列活动在我校举行。

铭记辉煌校史,弘扬五四精神

5月4日上午,我校在邯郸校区燕园世纪钟前草坪举行了纪念五四运动主题团日活动,中央电视台新闻频道对此进行了全程采拍并将进行后续报道。本次活动由历史学系团委承办,以“铭记辉煌校史,弘扬五四精神”为主题,旨在纪念五四运动97周年,同时回顾我校在五四运动中的光荣历史,了解先贤校友们的光辉事迹,缅怀前辈英烈,勉励我校学子进一步传承和发扬五四精神与复旦优良传统。

感受时代力量,彰显青春风采

五四青年节到来之际,我校青年学子也以独特的方式展现着当代

青年大学生的青春、活力与创意。

校团委邀请上海交大、西安交大、浙江大学四校辩论队,举办了主题为“汇聚青春力量,迸发思辨智慧”的校级系列辩论交流赛。4月30日下午,由核科学与技术系团总支组织的“上海光源”参观学习会顺利举行。哲学学院分团委则邀请了两位参军归来的本科同学,以“那些年,哲院参军的兵哥哥们”为主题,策划了一期别开生面的面对面对话活动。公共卫生学院2015级本科生同学们利用一周的课余时间“密谋”了一场五四快闪活动。他们身着黑白双版的班衫,寓意着我校青年学子无论在白天与黑夜里、光明与困苦前,都敢拼、敢闯、敢挑战,充满激情与活力。

5月4日下午,校团委团总支、机关青联会也组织开展了主题为“踏寻红色足迹,展现青春活力”的红色定向活动。摄影/刘畅

(上接第1版)

马红教授团队构建了缺失BIF结构域以及对BIF结构域关键位点进行定点突变的DYT1突变体,发现BIF结构域的缺失或定点突变破坏了DYT1和bHLH010/089/091的相互作用,并影响了DYT1在花药绒毡层细胞的核定位,从而进一步影响了DYT1对下游基因的激活以及DYT1在花药发育过程中的功能,揭示了转录因子DYT1和

bHLH010/089/091之间复杂的前反馈和正反馈调节机制,并阐明了一个新的结构域BIF结构域及其在花药转录调控中的作用。

该文章的第一作者为复旦大学生命科学学院的崔浩博士(目前在深圳大学陈雪梅院士课题组从事博士后研究),通讯作者为常芳副教授和马红教授。本课题研究得到了科技部、自然科学基金委、遗传工程国家重点实验室及遗传与发育协同创新中心的共同资助。

两学一做 扎实开展“两学一做”学习教育

我校各单位、各级党组织陆续开展学习教育部署

“两学一做”学习教育是本年度党建工作重点任务。根据校党委部署,上月,本校各单位、各级组织积极按照要求,陆续开展“两学一做”召开党员大会、动员部署学习教育;各支部根据学习教育的目标要求、主要内容和方法措施,制定“两学一做”的支部学习计划。

校报将从本期起,开设“‘两学一做’学习动态”专栏。



国务院学院党委召开“两学一做”学习教育动员部署大会,传达中央和学校关于“两学一做”学习教育的精神和方案,在全院党员中开展学习教育进行动员和部署。全体教职工党员、学生党支部书记、退休党支部书记共计 100 余人出席会议。

“两学一做”,基础在学、关键在做。国务院学院分别对教师党员、学生党员和党员领导干部如何开展好学习教育提出了不同的要求,特别强调了抓住党支部这一关键环节的四个要点,要求各党支部书记承担起责任,从严从实抓好本支部的学习教育。



机关第二党总支邀请中共二大会址纪念馆宣教陈列部主任卢玮作题为《党章的发展历程》专题辅导报告会。

她介绍了党章的发展脉络,解读了现行党章的核心内容。机关教职工党员 170 余人参加了学习。



外文学院党委召开党员大会,传达学校“两学一做”学习教育方案精神,部署学院学习教育具体工作,强调要抓好“三个基本”,把“两学一做”融入经常性教育。全院师生党员参加大会。

■ 本学期复旦大学党总支、教职工党支部“两学一做”学习教育安排表

复旦大学分党委(党总支)“两学一做”学习教育安排表

时间	主要任务	目标要求
4月	在本单位开展“两学一做”学习教育动员部署	召开党员干部会议或党员大会,对学习教育进行具体部署;指导党支部制定“两学一做”学习教育计划;布置“两优一先”提名工作。
4-5月	党员组织关系集中排查	摸清“口袋”党员、长期与党组织失去联系党员情况,理顺党员组织关系。
	围绕加强领导班子建设主题,开展学习讨论	学习篇目:毛泽东同志《党委会的工作方法》和《关于坚持和完善普通高等学校党委领导下的校长负责制的实施意见》。
6-7月	围绕加强干部队伍建设主题,开展学习讨论	学习篇目:党章相关章节,《干部选拔任用工作条例》和干部管理监督的一系列规定。
	围绕纪念建党 95 周年,组织开展活动	结合各单位实际组织开展纪念活动,做好氛围营造工作。
	“七一”前后,集中开展一次党课	中层处级以上党员领导干部结合各自实际,在所在单位或党支部讲一次党课;院系分党委(党总支)书记、副书记要面向学生党员讲一次党课。鼓励党支部书记在本支部讲党课。

复旦大学教职工党支部“两学一做”学习教育安排表

时间	主要任务	目标要求
4月	制定党支部“两学一做”学习计划,酝酿“两优一先”提名	学习领会中央和学校党委关于开展“两学一做”学习教育的目标要求、主要内容和方法措施,制定学习计划;酝酿提名本单位“两优一先”推荐对象。
5月	以“讲政治、有信念”为主要内容,开展学习讨论	学习篇目:党章和习近平总书记关于坚持和发展中国特色社会主义、实现中华民族伟大复兴的中国梦等方面重要论述。
6月	以“讲规矩、有纪律”为主要内容,开展学习讨论	学习篇目:《纪律处分条例》《党员权利保障条例》《高校基层组织工作条例》和习近平总书记关于全面从严治党、严明党的纪律和规矩等方面的重要论述。
“七一”前后	结合纪念建党 95 周年,开展“主题党日”活动	主要形式:专题党课、重温入党誓词、老党员与年轻党员座谈交流、党员志愿服务、党章党史知识竞赛、参观本市红色教育基地等。

➤ 讲座资讯

Word 使用技巧之 学位论文排版

王春骅,图书馆馆员
5月13日 14:00-15:30
江湾校区图书馆培训教室
B102

埏埴之值——从窑业角度 理解原始瓷

王屹峰,浙江省博物馆研究员,
《东方博物》执行主编
5月13日 14:00-16:00
复旦大学博物馆颖琴厅(相
辉堂西侧)

陶瓷之路——央视纪录片 导演谈瓷路背后的故事

董浩珉,导演、制片人、大型纪录片
《瓷路》执行总导演
5月16日 14:00-16:00
复旦大学博物馆颖琴厅(相
辉堂西侧)



我的教练和队友

复旦女垒再次出征 争全国棒垒联赛入场券

棒垒球协会：复旦人的甲子园之梦

上周日,复旦女垒在上海市棒垒联赛初赛首捷,使得她们离全国赛又近了一步。复旦棒垒球队成立于1996年,是上海高校第一支自发的棒垒球队。至今已经发展成为校园人气社团,拥有注册会员50多人。而今年,正是复旦大学棒垒球协会成立二十周年。

在复旦,你可能见过很多穿着棒球服的学生,但不一定见过打棒垒球的队员。

现代棒垒球发展已近百年,在美国和日本几乎妇孺皆知,但是在中国,棒垒球还是比较小众的运动,许多人连棒球和垒球都分不清。简单来说,棒球是由人数最少为9人的两支队伍在一个扇形的球场进行“击球—跑位”形式的对抗,双方轮流扮演攻守方,棒球有四个垒位,攻方每个击球手沿着四个垒位成功跑回本垒得1分,每次比赛共9局,得分高者获得胜利。

复旦的棒垒球队成立于1996年,是上海高校第一支自发的棒垒球队。一开始,球队没人没钱,连棒球的规则都摸不到头脑;到现在,棒垒球协会在册的队员已经有50多人。今年,恰好是复旦大学棒垒球协会成立二十周年。

▲复旦女垒的“巅峰时刻”

复旦的女子垒球队是在男子棒垒球队建立之后三年成立的,至今已有17年历史。去年,这支女子垒球队力克强敌,在上海大学生垒球锦标赛上首次夺冠,创造了属于女垒自己的“巅峰时刻”。现在提起那次比赛,队员们都还记忆犹新。

女垒在决赛中遇到的对手是上海高校的老牌强队同济女垒,

其实在决赛前的小组赛上,两支队伍就已经交过手了,当时复旦队还以1分的差距惜败同济队。此次“冤家”相遇,队员们的心底充满了期待,同时又紧张的“手心都冒着汗”。

比赛开始后,复旦女垒配合默契,第一场就用高飞捕手接杀和两个漂亮的三垒边线扑接杀干净落地封住了同济的进攻。之后,赛事一度胶着。在最后一局时,同济队甚至给复旦队造成了满垒危机。

女垒队长张雪婷当机立断,主动暂停比赛,迅速制定对策,终于在本垒封杀、投手接杀后守到了两出局,并通过最后一个申诉出局结束比赛,拿到了冠军。夺冠后的队员们异常高兴,合力把投手扔向空中,庆祝这得之不易的胜利。

场上一分钟,场下十年功。看似简单的胜利背后是队员们每个星期不间断的训练:每周训练12小时,如遇比赛,加练在所难免,队长会根据当天的场地安排训练计划。体能训练、传接球训练、击打训练等都是日常训练的主要内容。

由于棒球的价格很高,又很容易磨损,“所以在训练的时候,我们都会找一些废纸,用胶带固定成球的形状,练习打击。”马博介绍道。很多新生就是在这样

的环境下一步一步形成自己的打球风格,成为球队中独当一面的优秀垒球手。

为了能在比赛中有好的发挥,高强度的训练对垒球队的队员们来说已经习以为常,有队员还说“寒暑假不能跟小伙伴一起打球的时候,就会拿个球在自家小区做击打。”对她们来说,打球的每一刻都是“巅峰时刻”。

▲棒垒球协会是我们的第二个家

除了在比赛场上力争第一外,棒垒球协会还十分注重团队建设。协会去年获颁校最具凝聚力社团。

提起这个,现任社长马博显得很骄傲:“棒球比赛不像足球、篮球比赛那样一直需要奔跑、传球,棒球场上的9个人往往有很多时间可以交流,球队间的友谊也非常深厚。”

去年,女垒的队长陈煦洋要毕业了,为了给她送行,垒球队为她举办了一场毕业生赛,许多男棒队的队员和协会的前辈们都来参加。为毕业生举办比赛也成为了社团传统。

不仅如此,已经工作的队员也会时不时回到队里探望大家,带来队员们需要的球衣和装备。

每年,球队都会组织有潜力的新人队员和有经验的老队员参加



2015年上海市棒垒联赛期间,在最后的全明星赛场上,帅气的留学生打者。图/复旦棒垒球协会

各种比赛巩固技术。比如去年,复旦女垒队打入了全国大学生垒球联赛垒球总决赛,由于比赛场地在四川,来回的交通和住宿都需要队员们自行承担,为了减轻大家的经济负担,队友们想了很多办法,最后用互联网众筹的方式筹到了一笔资金,虽然数额不大,但一起打球的梦想总算是实现了。

马博在上大学前其实从来没有接触过棒垒球,来到复旦后选修了学校开设的垒球课,又加入了棒垒球协会。因为喜欢打球也喜欢一起打球的小伙伴,她在协会一呆就是三年。

现在,除了比赛和训练,她也经常和棒垒球队的朋友们一起出游、聚餐,感情甚至好过了同班同学,她说她喜欢这里,“因为有一种家的感觉。”

▲做棒垒球的传播者

马博觉得棒球是一项非常迷

人的运动:在打棒垒球的过程,不仅能增强体能,因为棒球场上有很多的变数,有时候你必须学着面对失败,接受失败,然后在很短的时间内找到错误,总结规律,创造成功的机会。

作为一个棒球迷,她希望中国的棒垒球也能像日本、美国,成为全民性的运动;现在的她,也正在努力成为棒垒球的传播者。

今年是棒垒球协会的二十周年,在协会创始人袁奕的指点下,马博联合了其他院校的棒垒球社举办了“复旦杯”上海名校棒垒球邀请赛,进一步扩大了棒垒球协会的知名度。

下半年,马博还计划通过邀请历届棒垒球社长开展讲座、举办纪念性的展览、制作棒垒球协会成长手册等等一系列文化活动在复旦甚至社区宣传棒垒球,让更多人知道这种运动并愿意参与进来。文/周洁

学生党员的中国作业



复旦学子赴云南8所重点中学校园宣讲

覆盖省级优势生源达80% 重点宣传腾飞计划

今年寒假,来自12个专业的19名云南籍复旦学生利用返乡之余,对云南省各地8所重点中学的高三学生,进行了复旦校园宣讲。累计受众达2200人次,覆盖了全云南省80%以上的优质生源。

相比起其他的校园宣讲会,这支宣讲队伍有何特别呢?

▲与学校招生联动

云南籍学生寒假回母校宣讲活动,已经持续了3年。今年是该活动的第四次,同时也是第一次在团委实践部立项。

每年宣讲结束,他们都会将宣讲信息反馈给社政学院云南招生组老师,并协助整理相关学生信息,为学校的暑期招

考做好准备。

云南省位于我国西南边陲,有众多少数民族同胞。从2014年开始,为了解决全国高等院校农村生源比例持续下降的问题,教育部专门设立了国家专项项目,支持中西部地区贫困学生就读高等院校,而云南,属于国家重点扶持地区之一。

在此背景下,复旦大学除在高考统招国家专项之外,还专门设立了面向农村学子的腾飞计划。然而学校招生组在实际操作中,仍有许多云南师生由于对招生政策和复旦了解不充分,错失了报名机会。

因此,这次宣讲的重点放在了介绍复旦概况、专业前景和国家专项计划、腾飞计划三方面。

▲统一组织、培训

实践队伍成员均经过了统一招募和培训。他们都是宣讲学校本校毕业生,与高中母校具有良好的联系纽带和情感基础,并了解实践地的实际情况和当地学生的真正需求。

为了确保宣讲会质量,队长、生命科学学院遗传学专业15级博士生杨辛毅还组织队员进行了培训。他此前参加过2次宣讲活动,并在本科生招生办公室有过2年助管经历,参与过腾飞计划等项目的招生工作。他将学校的政策、云南生源情况、招生过程中可能遇到的问题,与队友们一一分享。

此次宣讲采取了分散进行

的形式:以1-2人为单位,到自己的高中母校进行宣讲。

队员们走访了个旧一中、玉溪一中、石屏一中、腾冲一中、云南省师范大学附属中学、昆明市第一中学、保山一中、德宏一中这8所重点高中宣讲,并重点宣传了腾飞计划。

他们还建立了微信群,以便随时向其他专业的同学和以往云南招生组老师寻求帮助。

由于他们的宣讲针对性强、了解学校、学生需求,受到了当地学校、学生的欢迎。云南当地发行量最大的报纸——《春城晚报》,对他们活动进行了报道。

最终,队员们将宣讲过程中遇到的问题整理并反馈给了校招生组,为招生打好基础。文/余茜

>> 文化资讯

2016年复旦大学111周年校庆长跑暨第三届“鲜得味”杯乐跑赛将于本周日举行

本报讯5月15日上午9点,2016年复旦大学111周年校庆长跑暨第三届“鲜得味”杯乐跑赛将举行。

赛事吸引了师生、校友近2500人报名,经过筛选和抽签,最终2000名选手获得参赛资格。

届时,包括健美操协会、国标舞协会在内的14个校园社团将助力乐跑。

教育部举办全国高校廉政文化作品征集暨廉洁教育系列活动

近日,第五届全国高校廉政文化作品征集开始。即日起至6月30日,全国全日制普通高校在职教员工和在校学生均可报名投稿或参加知识问答等活动。详情见:<http://news.fudan.edu.cn/announce/>。

我校附属中山医院以实际行动贯彻落实党中央提出的精准扶贫要求 医疗专家团队千里送医支援皖大别山革命老区



本报讯 4月24日,习近平总书记到安徽省六安市金寨县考察调研,同当地干部群众共商脱贫攻坚大计。4月29日,紧随习近平总书记的步伐,我校附属中山医院医疗专家团队千里送医来到六安市霍邱县,开展医疗支援活动,以实际行动贯彻落实党中央提出的精准扶贫要求。

霍邱县地处大别山革命老区,无论是在革命战争年代还是在改革开放新时期,老区人民都为党和国家作出了巨大贡献。此次中山医院医疗专家团队的大别山革命老区之行,源于不久前中山医院党政领导班子一致通过的关于响应中央扶贫号召、实施精准卫生扶贫的“行动计划”。同时,还得到了安徽经济文化促进会、安徽专家学者实业家联谊会等机构,以及霍邱县委、县政府的大力支持。

专家团队由肝外科专家、中山医院院长樊嘉教授和神经内科专家、中山医院党委书记汪昕教授带队,成员包括内分泌科专家、中山医院副院长高鑫教授,普外科专家、中山医院副院长秦净教授,整形外科专家、中山医院副院长顾建英教授,以及中山医院呼吸科、内科、肾内科、皮肤科、全科、妇产科、骨科、泌尿外科、儿科、急诊科等临床科室的医疗专家。

根据安排,中山医院医疗专家在霍邱县第二人民医院举行了一场大型义诊活动。在简朴的启动仪式上,樊嘉表示,习近平总书记到六安市金寨县考察调研,对精准扶贫工作作出进一步的重要指示,要求打好扶贫攻坚战,让老区人民过上美好生活。这是对老区人民的关心和鼓舞,也是对中山医院实施精准卫生扶贫的鞭策和激励,中山医院将坚定地同老区人民一起,为老区医疗卫生事业的发展贡献力量。

活动期间,中山医院有关负责人还分别赴霍邱县第一人民医院、第二人民医院,就分级诊疗、远程会诊和远程教育,以及加强二级医院医生培养和投入、加强基层健康管理等工作提出了宝贵建议。同时,有关专家以《全科医学发展的过去、现在、未来》为题,给当地基层卫生机构的医务工作者授课,并在霍邱县第二人民医院开展了教学查房。

据悉,中山医院还与霍邱县人民政府签署了合作意向书。今后,中山医院将在人才培养、学术指导、医疗服务等方面,为霍邱县提供实质性帮助。同时,霍邱县也将成为中山医院年轻医务工作者的挂职锻炼基地。

文 / 钟萱 黄文发 摄 / 冯颖



当地群众向中山医院专家进行医疗咨询。



中山医院专家(左三)在当地医院教学查房。

枫林校区二级党校培训 医科单位入党积极分子

本报讯 4月28日,枫林校区二级党校2016年春入党积极分子培训班正式开班。本期培训班由基础医学院党委牵头主办,我校医科相关学院、附属医院共8家单位联合组织。

校党委党校办公室主任徐军、基础医学院党委书记袁继鼎、基础医学院党委副书记韩秀引、华山医院纪委副书记兼学生党总支书记高继明、中山医院学生党总支书记刘嫣、护理学院学生工作组长李颖等参加了开班仪式。

本期培训班围绕“学习党的基本知识,努力做到思想上行动上入党”这一主题,开展入学考试、开学动员、理论学习、党课自修、座谈讨论、主题实践、经典观摩、结业考核、总结表彰等九个模块的学习。模块设置坚持理论联系实际,注重增强培训教育的思想性、针对性和实效性,注重提高培训对象的主动性、参与性和互动性。82名学员按单位编成6个学习小组,采用理论学习与主题实践、集中学习与分组讨论相结合的形式,通过培训增进对党的基本知识的了解,坚定入党的决心和信念。

徐军作了本期培训班的首场学习专题辅导报告。袁继鼎作开班动员,韩秀引介绍了本期党校的基本情况,基础医学院孙励华同学代表学员发言。文 / 宁流芳

药学院等单位联合筹办 “漫话音乐剧”文化活动

本报讯 5月4日,“相约张江”共享联动机制文化活动讨论会在我校药学院举行。该联动机制成员单位我校药学院、上海音乐学院、上海中医药大学中药学院、上海科技大学生命科学与技术学院、中国医药工业研究总院、国家新药筛选中心、国家化合物样品库、上海药物创制产业化开发中心、上海勃林格殷格翰药业有限公司以及提供技术支持的上海久谦信息科技有限公司有关人员参会,共同商讨即将举办的“漫话音乐剧”文化活动。我校药学院院长王明伟主持会议。

会上,王明伟介绍了将由上海音乐学院师生于本月底在药学院举办的“漫话音乐剧”文化活动的有关情况,该活动同时也是药学院80周年院庆人文系列讲座之一。据上海音乐学院音乐戏剧系艺术指导张毅透露,“漫话音乐剧”文化活动将构思与观众进行互动,一起分享音乐剧的发展脉络,现场展示音乐剧的经典片段,共同感受音乐剧的神奇魅力。文 / 范敏智 仲艳

中加合作丰富我国新生儿及儿科医护能力建设新内涵

本报讯 日前,我校附属儿科医院再次携手加拿大新生儿协作网,在上海签署未来5年的合作意向书,继续合作并扩大项目内涵,从培养新生儿专科医师和护士临床能力拓展至高级医师访问、医护人员培养、全国新生儿网络支持等领域,继续为推动我国新生儿医学事业的发展而努力。据悉,儿科医院已成为我国最重要的新生儿科人才培训中心。

早在2004年4月,儿科医院就与加拿大新生儿协作网签署了项目协议书,开始实施“国际新生儿——围产医学”中加合作培训

项目,为我国培养新生儿专科医师,重点提高我国新生儿专科医师的临床能力,创立国际化合作培养儿科人才的新模式。在过去12年合作取得成功的基础上,此次儿科医院与加拿大新生儿协作网决定继续合作。中加新的5年合作计划(2016-2020)得到香港慈善基金会和复旦大学教育发展基金会的大力支持,香港慈善基金会将给予该项目5年总共800万元的经费支持。

中加新的5年合作计划在原有培训基础上,将在“新生儿学——围产医学培训”、“新生儿护

理学合作培训”、“高级访问学者”、“新生儿医护人员力量培训”、“中加新生儿临床研究”、“建立中国新生儿协作网”等领域展开项目合作。

专科医师培训是继住院医师规范化培训之后医师培训的重要阶段。近年来,上海在全国率先开展专科医师培训,为全国开展专科医师培训进行探索并积累经验。儿科医院采用国际化合作方式,开展新生儿专科医师培训项目,为我国建立专科医师培训制度获取了有益的经验。据了解,儿科医院新生儿科所有专科医师都参加了中加合作培训项目,历经12年的培训,

参训者的国际交流能力、专科临床能力、临床研究能力显著增强,国际化视野更加开阔,临床工作更加规范。

据统计,2004年至今,中加合作培训项目已招收12期总共79名医生学员,其中25名来自儿科医院新生儿科,54名来自全国各地医疗机构。目前已有31名学员担任全国各地医疗机构新生儿科的主任或副主任,占培训人员近40%。同时,中加培训项目还招收了22名新生儿专科护士,学员经培训后在各自所在医疗机构发挥了重要作用。文 / 张志豪

医者风采录

查丽俊：“零距离”温暖艾滋病患者的“天使”

编者按

5月12日是国际护士节,为纪念现代护理学科的创始人南丁格尔,于1912年设立。旨在倡导、继承和弘扬南丁格尔不畏艰险、甘于奉献、救死扶伤、勇于献身的人道主义精神。本期“医者风采录”介绍的我校附属公共卫生临床中心查丽俊护士长,是我校医科单位无数“白衣天使”中的一员,谨以此文向全校护理工作同仁致以护士节的问候——你们辛苦了!



查丽俊：主管护师，附属公共卫生临床中心（上海市公共卫生临床中心）艾滋病病区护士长、感染大科护士长，首届上海市“仁心护士奖”获得者，第二届上海市“十佳护士”。

“有时，去治愈；常常，去帮助；总是，去安慰。”——这是查丽俊引用的座右铭，也是她20多年从事艾滋病患者临床护理的真实写照。

查丽俊所在的公卫临床中心艾滋病病区有40张床位，由于需要住院治疗的艾滋病患者远超这个数，所以病区走道也加满了床，收治的患者常年都保持在50至60名左右。“外地慕名而来的患者占一半，走投无路、被家人遗弃的患者也会来，他们能在这里感受到已经久违的温暖。”查丽俊对自己所从事的“最危险”工作有着一种欣慰。

让患者有“家一般的归属感”

公卫临床中心艾滋病病区远离市区，住在这里的患者是一群与普通患者不一样的“特殊患者”。查丽俊时常告诉病区里的护士姐妹们，当下社会有太多人“谈艾色变”，把艾滋病患者标签化，不能正确看待艾滋病，但是在艾滋病病区，必须让患者感受到“家一般的归属感”。

艾滋病病区不时会上演患者“自残”、“残他”的悲剧，更有甚者，会将自己的血液涂洒在病房、护士站，或把女护士当泄愤对象。这时，查丽俊总是挺身而出，劝说、拦阻，甚至拦腰抱住正冲向护士的患者。“难道你不怕吗？”这样的担心她听过很多。“我是护士长，这个事我必须管。”回答得十分平淡。“万一患者向你施暴呢？”这样的意外有时

难免。“我没想这么多，应该不会吧”。回答得十分坚定。其实，查丽俊对护士姐妹的爱护、对艾滋病患者的信任，无不体现在她日常的细致关心、无声付出中，这也让她在危急时刻多了一份从容、自信和果敢。病区里的护士们常常笑称查丽俊是一个博爱的护士长，因为她针对每个患者，都有非常亲切的称呼，如年龄大点的男患者称“爷叔”，年龄小点的男患者称“兄弟”，还常常自己掏钱为家境贫困、经济拮据的患者买些物品，俨然一个不是亲人胜似亲人的“自家人”。“护士长所做的一切，从某种程度上说也是在保护我们。面对个别患者的过激行为、突发情况，她的出现往往更容易让患者的情绪稳定下来，避免一些意外事件的发生。”查丽俊身边的护士姐妹们，对她所做的一切充满了感激和敬佩。

查丽俊坦言，每年会有一些轮转到艾滋病病区的护士选择离开，“对职业暴露的恐惧可能是首要原因吧。”为此，她在工作中开始思考如何能有效的解决这个问题。查丽俊与她的团队一起，专门申报了相关课题，尽力去找寻治疗护理过程职业暴露容易高发的环节，并仔细研究改进对策。终于发现，在医疗废弃物处理过程极易发生职业暴露，于是就提出了“改进锐器物回收装置”这一“金点子”，并参与了实用新型专利“便携式防针刺伤医疗锐器物回收车”的设计和申请。查丽俊与她的团队的这项发明还

获得了国家专利，据一年多的临床试用统计，医护人员职业暴露率可下降75%。

重大疫情应急时的“突击兵”

作为一名与传染性疾病“朝夕相处”20多年的临床护理骨干，查丽俊的“主战场”在艾滋病病区，但是又绝不仅仅在艾滋病病区。2003年“非典”、2009年“H1N1”、2013年“H7N9”、2014年“埃博拉”……每一次疫情“警报”拉响时，在公卫临床中心的应急病房里，总能看到查丽俊的身影。她就犹如一名时刻准备着的“突击兵”，已经习惯了去面对未知的危险、挑战，乃至生与死的考验。记得当“埃博拉”疫情应急让公卫临床中心成为国内定点收治医院时，查丽俊作为“专家型护士”深知烈性传染病急救救治中，要保证医务人员的零感染，消毒隔离是重中之重。那一阵子，查丽俊常常下班后一个人躲在应急病区内反复研究防护设施的穿脱，提出了许多建设性的意见，并得到了卫生主管部门、传染病专家的认可和采纳。

一些“起死回生”的重症患者，在康复出院时，总能清晰无误地“认出”查护士长。他们会由衷地告诉亲人、朋友，在人生最艰难、最孤独的时候，查护士长的陪伴、安慰和鼓励，令他们终身难忘。而对查丽俊而言，这正是她多年来无怨无悔、甘于付出的一种力量源泉。

文 / 严晓慧 黄文发 摄 / 范怵怵

华山医院开展世界哮喘日医疗咨询

本报讯 5月3日，是第18个世界哮喘日。当天，我校附属华山医院呼吸科张斯为、李圣青、龙丰等专家带领科室多名中级职称以上医生，在医院门诊楼举办世界哮喘日义诊活动。

慕名而至的患者中，既有数10年一直在华山医院呼吸科就诊的哮喘“老患者”，也有远道而来就诊的新发哮喘患者。呼吸科医生认真解答患者的问题，尽量让患者认识到“哮喘是一种可防可控的慢性气道疾病”，并就哮喘

的规范化治疗、吸入性气雾剂的使用、哮喘患者的教育管理和随访以及呼吸康复锻炼等知识，对患者进行健康宣教。

据悉，慢性气道疾病患者人数众多，对该类疾病的管理是华山医院呼吸科发展的重点之一。今后，华山医院呼吸科还将定期举办哮喘病人和家属的健康宣教活动，并通过科室微信推送最新哮喘诊疗知识，建立呼吸慢病门诊，进一步规范哮喘患者的长期管理。

文 / 朱彬

妇产科医院举办护理操作技能比赛

本报讯 在“5.12”国际护士节前夕，我校附属妇产科医院工会、团委、护理部在该院杨浦区教学楼共同举办外周静脉留置针操作技能比赛。

此次操作技能比赛延续了历届比赛所采取的赛前评委统一评分标准及各类规则的做法，以确保公平、公正。比赛采用真人穿刺操作方式，参赛选手自带同科室的护士姐妹作为“患者”。通过自由报名共有36名选手参加比赛，选手们

根据事先抽好的号码依次上场比赛，8位评委两两配对组成4组。

为了便于观摩选手们的操作技能，此次比赛特别要求参赛选手在赛场外事先准备用物，在场外安排护士志愿者进行协调，并在场内设置“障碍陷阱”以考察护士的“三查七对”。妇产科医院有关组织者表示，比赛既是技能比拼，也是操作规范的展示，希望选手们能够做到“在比中学，在学中比”。

文 / 蔡慧媛

图片新闻

市五医院专家赴疆调研结核病防治

本报讯 日前，根据新疆泽普县卫生局的要求和上海闵行区卫生计生委的安排，我校附属上海市第五人民医院呼吸内科施劲东、放射科邹彪两位专家赴泽普县开展为期两周的结核病防治、诊治和调研工作。

两位专家以泽普县依玛乡的病例为突破口，逐一分析病例的症状、痰涂及痰培养情况、实验室检查及影像学检查和治疗预后，深入乡卫生院实地了解基层结核病上报流程、村医发药情况、结核病患者家庭生活习惯及服药情况，赴泽普县人民医院实地调研结核

病门诊、传染科病房、放射科和细菌室，与结核病防治医生进行交流，了解诊断流程和诊治过程。通过深入细致的实地调研，两位专家掌握了关键数据，找到了当地结核病上报率高、痰检阳性率低、治愈率低等突出问题的症结所在，提出了解决方案和建议，并对当地医务人员进行了有针对性的业务培训。

泽普县卫生局和疾病预防控制中心对两位专家的工作给予了肯定，并邀请他们一年后再抵泽普县，验证当地结核病防治的成效。

文 / 孙菡莹



建好班级微信公众平台——

成长在共同的家园

法学院 江国强

辅导员
工作案例

2013年10月,新生入校的第一个月,我着手建立了一个统一的班级信息发布平台,综合考虑学号邮箱、易班、人人网、新浪微博、微信、易信等平台,班级最终选定了微信公众平台。

我对班级微信平台的定位是“**班级同学的网络家园**”,也即让学生们每每拿起手机就能想到,有一个专门为自己1327er的身份而存在的网络空间,这里的信息最贴合自己的需要,这里能看到其他1327ers的风采。

为了让平台成为学生的共同家园,两年半来,我每个学年都会调整微信平台的推送内容,这种调整凸显了我对带班每学年的工作重点定位:大一注重入学适应和团队建设;大二注重专业精神的培养;大三注重职业生规划;大四注重毕业情况的追踪和服务。就着这一思路,平台的主要内容包括:

班务通知。每周由辅导员发布包括通知版、表扬版和闲聊版三大内容,以学生乐于接受的方式实现主题教育。

站在红砖上数星星。每周以有趣的方式发布同学一般印象下

“又红又专”的党的重大会议、政策方针等内容。

Legal Research。每周发布论文写作相关的技巧、前沿动态。

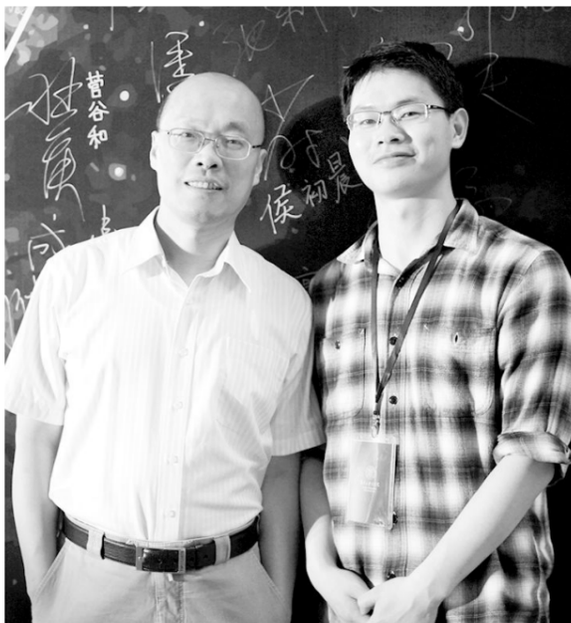
日不落的1327er。由本学期分布在全球各大学交流的同学撰稿,分享在异国的感受。

平台还链接了班级的微网页“1327小部落”,汇总平台过去推送的文章,方便学生查找相关实用信息。同时,在每周班务通知闲聊版之外,我在“1327小部落”开设了“江导推荐”专栏,推荐我遇到的一些好用的好玩的内容。通过这种方式,和学生建立稳固的情感联结。

除了学期初的准备阶段和学期末的备考阶段,在其它时间段,平台基本坚持每天推送一篇图文消息,推送原创率在85%以上。截至目前,这个以本班同学为服务对象的平台,在没有强制班级同学关注的情况下,有800余人关注,还获得了原创声明和添加评论的系统功能。这个平台,终于成为我们共同的家园,我们在这里生活,在这里成长。

微信公众平台能顺畅地沟通班级信息,但最大的挑战在高质量的发布内容。就这个案例来说,我认为平台的建设有几点经验:

平台需要保持一定的活跃度。即需要定期按时推送相关信息,这样同学才会持续关注这个平台上传递的信息。

2015年度校优秀集体标兵
江国强(图右) 法学院13级本科辅导员,所带班级获得

平台的内容和语言要贴近学生的生活和习惯。从学生反馈的信息表达来看,学生会用大量的标点符号来表达自己的某种想法,平台内容需要考虑学生接受信息和语言的习惯,需要将“大道理”转换成“接地气”的小故事和语言、图片。

注重内容的表现形式。在互联网时代,内容之间的差别变得越来越小,而内容展现的形式成为了人们区分自己喜恶的重要标准。因此每一次想要传达的内容,都需要好好考虑采用什么样的形

式,或者是一段文字,或者是一段音乐,又或者是一张图片。注重内容的简洁。在移动互联网环境中,人们每天都会获取大量信息,因此我们传达的信息必须足够简洁和精炼才可以获得学生的认可与关注。

注重平台运营的良性互动。一个贴近班级同学需求的平台对于平台内容的原创性有很高的要求,这势必要有一个较大的运营团队。而要让生乐于成为运营团队中的一员,需要充分考虑学生的需求,让负责运营的同学有所得,而不是单纯的付出。

原汁原味

我校学生多数评价“网红”负面影响较大

“网红”是网络红人的简称。我校学生赞同互联网给了每个人实现梦想的舞台,但多数认为社会更需要传递积极向上能量的“网红”,希望“网红”是凭专业精神、生活智慧和诚意勇气来获得公众关注。

“网红”成为社会现象

新闻学院本科生陈彤说:“国内新媒体大数据平台‘清博大数据’发布的《网红时代的来临》报告显示,2015年12月,‘网红’关注度首次超越‘明星’,2016年‘网红’热度继续走高,这实际上代表一种新的社会大众获取信息的入口,如果入口背后的用户越多、质量越高,且忠诚度越高,它的入口价值和传播价值就会越大,网红的商业价值也会越高,一些企业看中了网红的传播价值,而一些投资者也看中了其背后用户的潜在消费力。在这样的商业循环下,‘网红’的社会关注度也越来越高。”学生们一致认为“网红”已成社会现象,他们的言行对青少年有相当大的影响。

“网红”的本质

偶像是一种文化,任何时代都有偶像。历史系本科生黄嘉成认为“当下网红现象的实质主要是基于特定人群兴趣点的社会化媒体传播。大家应该以平和的心态来看待网红,通过他们可以更多了解社会动态,也达到娱乐、休闲的目的。但现在多数‘网红’是为了出名、各种搏上位的年轻人,把偶像文化庸俗化了。”社政学院本科生段剑良说:“网红的产生实际上代表着一个不同的年轻人群体共同的兴趣、爱好,以及他们所共享的社会关注点。网红本是社会进入年轻一代内心世界的的一个极好途径,但这一群体表现出的价值观基本是扭曲的。实际上利用好网红现象,对于我们关注社会焦点、改善社会面貌,解决年轻人的社会需要可以有很大的帮助。”

营造积极的偶像文化

学生们认为眼下提及“网红”,最容易想起的就是那种活跃在微博、淘宝、微信上,抱团和叫骂的一批人,形象不佳。但在互联网时代,网红不该是低素质的代名词,全社会有责任营造积极的偶像文化。社政学院本科生罗冰清说:“看似简单的公众号背后,核心运作者基本上都是一群80、90后年轻人,当下他们的年薪早已突破百万。所以网红时代的到来,不仅带给社会消费的可能,更是一种创新的机会。但只有在现实中脚踏实地地努力做人,才能取得真正成功,才能获得长久的美誉度,也才能持续发挥影响力。因此媒体、网络推手、追捧者都要反思,如何营造积极的偶像文化。”

文 / 傅莹

校园新思维

校园安全管理始终是大事。其中,路灯设置学生们较为关心的问题之一。校团委展开专题排摸调研,排摸涉及邯郸路校区363个路灯点,并对校内相关部门进行访谈咨询,建议统筹各方,共同推进路灯改造进程,保障学生出行安全。

邯郸校区亮灯总体良好

调研显示邯郸校区路灯亮度总体情况良好。但有些区域亮度偏暗,存在安全隐患;本北高速、本部生活园区5号楼等路段的亮度情况较好;但少数区域路灯已损坏或亮度极低。总务处目前正在积极推进校园公用照明灯的更新换代。结合节能、维护成本等因素,提出将现有的金卤灯改造为耗电少、亮度高、使用寿命长的LED灯的构想,去年12月在一教北面安装3盏供应商提供的LED灯样品测试,结合调研报告和测试结果,计划改造工程于今年申请立项。

有待重点关注的区域

调研排摸出了邯郸校区有待重点关注的路灯亮度区域:

各生活园区部分主干道及宿

校园路灯改造工程进展顺利

让邯郸校区的夜晚再亮一些

舍楼附近路灯亮度低。一是北苑主干道灯光微弱,极易发生交通事故。二是南苑体育活动区域22:00后关闭照明设备,但排球场的道路、学生活动中心与网球场之间道路为相关区域学生回寝必经之路。三是东苑主干道及转弯处路灯亮度不足,而东苑大门通往艺教中心主干道是进出的唯一通道,照明微弱,易发生意外。

邯郸路南、北两侧主要教学区域路灯设置不足,死角多。一是邯郸路南侧教学片区:邯郸路足球场周边亮度极低;复旦幼儿园至国权路出口路段照明微弱;第五教学楼和第六教学楼间主要依靠教室及走廊灯光辅助。二是邯郸路北侧教学片区:国顺路出口照明亮度不足,沿正门往本部教育超市方向道路沿途,三盏路灯损坏;曦园至正门东侧保卫室的通道无照明设施;国权路出入口综合楼区域路灯设置数量不足;光华楼西侧至本北高速路段、本北高速南侧的教学区域(院系

楼)周边照明、相辉堂及校医院周边照明等都是学生访谈中多次被提及照明不足的区域。

校园周边学生常出入区域路灯普遍较暗。一是学校东门附近的政通路照明亮度低,从东苑宿舍出口至万达广场道路南侧共设置17盏路灯,灯光亮度昏暗。二是南苑生活园区松花江路出口附近无照明,国权路往政肃路方向、邯郸路田径场周边照明亮度低。其中,松花江路西通往邯郸路方向的道路路灯间距较远,树木繁集,大型车辆集中停靠遮挡灯光,约100米左右无灯光照明。

校园路灯改造进程

调研显示,学生们对进一步推进路灯改造进程提出建议:

在提亮路灯的基础上,进一步整修、增设部分区域路灯。在提亮路灯的基础上,进一步整修、增设部分区域路灯。其中需要进一步提亮的路灯区域有:北苑南门口通往食堂主干道、北苑食堂门前

主干道、北苑食堂通往武东路主干道、南苑食堂通往松花江路校门主干道、南苑食堂附近、南苑排球场之间、东苑大门通往艺术教育中心主干道、东苑13#—17#两处右转弯道处、光华楼西侧至本北高速路段等9处区域。有待增设及整修的路灯区域有:南苑排球场间道路、南苑学生活动中心与网球场间道路、六教国权路出口处、五六教教学楼通道处、复旦幼儿园至国权路出口路段、子彬院、国权路出入口近综合楼区域、校医院、曦园靠近正门路段、正门往本部教育超市方向路段等10处区域。

协调、统筹各方,共同推进校园路灯改造进程。调研发现,部分路段的路灯改造需涉及杨浦区建委办和校内基建处等多个部门,总务处难以独立落实,比如本次排摸调研发现的安全隐患路段:政通路通往五角场路段、邯郸路足球场周边、国权路、第六教学楼国权路出口至政肃路路段、南苑松花江路出口附近等。

文 / 傅莹



【干部挂职周记】

在盐城点缀更多的复旦元素

张万路

张万路

信息科学与工程学院光源与照明工程系教师。2015年9月至2016年9月在盐城经济技术开发区挂职

出乎意料的当地实际

2015年8月,我参加江苏省第八批科技镇长团,到盐城挂职。

因为学校工作到位,我在5月就知道自己挂职的岗位,立即开始准备工作,着手了解情况。科技镇长团主要工作是科技合作与人才引进,具体到高校挂职干部,当地政府希望通过我们引进高校的成果及优秀人才,推动产学研合作。

我挂职的部门是光电产业园区,符合我的专业背景,因此我确定了以产学研合作为工作切入点。

到盐城的第一个月,我走访调研了园区的20家企业,没想到调研结果跟自己的预期有很大差别。这20家企业,经营状况好的

不到一半,且实力不平均,最大的一家企业天合光能2015年的工业开票占到整个园区的80%。经营状况好的企业基本都处于产业链的下游,多以加工组装为主,研发力量薄弱。企业的技术需求少。调研中,企业负责人跟我说得最多的困难都是招工。来时的踌躇满志受到了打击,我一下子不知道工作如何开展。

调整思路找到新抓手

既然产学研合作存在障碍,我改变了工作设想,从人才工作着手。在系统调研了企业的用工需求后,我了解到几家企业缺的是了解LED封装技术的人才。上海只有我校的光源与照明工程专业和上海应用技术学院有这方面人才的培养。我本身就是电光源专业的,比较了解我们系学生的就业状况,每届就业的人数不超过10人,且学生择业面比较宽,去盐城就业的几率不大。于是我马上联系上海应用技术学院,邀请他们理学院的领导、专业教师及负责就业的老师一行10余人到园区考察,和企业座谈。听了他们的系统介绍后,几家企业对他

们的学生都很感兴趣,争相邀请设立大学生就业实习基地,目前已经有两家协议成功签署,按计划该校每学期派不少于30名学生去实习,既缓解了企业对技术工人的需求,又帮学校解决学生的就业问题。

2015年6月1日,中韩自贸协定(FTA)签订,预示两国的经贸合作将不断加深。盐城作为正在崛起的江苏沿海新兴城市,成为中韩合作两个主要承接城市之一(另一个为烟台)。为主动策应国家“一带一路”战略构想,构筑对韩经贸合作的新优势,当年11月,盐城市政府以开发区为主体成立中韩盐城产业园,使盐城区对留学生人才的需求大增,对此,区组织部也制定了在留学生中推广盐城的专门方案。我马上和学校有关部处对接,邀请区领导两次来复旦沟通留学生人才合作事宜。

今年3月4日,我校组织相关部处及韩国、哥伦比亚、巴基斯坦等6个国家的10名学生来盐城考察,并设立了“复旦大学留学生实习(实训)基地”和“复旦大学留学生创新创业基地”。基地的建

立不仅开启了复旦与盐城交流的新模式,也意味着我校留学生在华创新创业迈出了新步。

努力促进校地合作

镇长团的工作没有紧张的节奏和硬性的工作总结及汇报,园区的核心任务是招商,对我们很少有具体工作要求。在这种情况下,挂职干部即便是整天坐在办公室无所事事也可能没大问题。但我想,我的工作状态在开发区同事的眼中就代表了复旦,我必须充分发挥自己和学校的优势,踏踏实实做几件对开发区有利的实事,才能展示复旦人的风采。

整个光电行业去年受经济大环境影响,下行压力比较大,企业放缓了投资,给园区的招商带来很大压力。虽然招商工作不是挂职干部的主要职责,却是园区的核心业务。所以我主动利用校友资源的优势,去年11月,邀请了中国照明行业协会领导及中国之光网总裁到盐城,向他们展示盐城的投资优势,请他们向协会的企业宣传,大大提高了园区招商的效率。

工作中能取得成绩,源于学

校给挂职干部的九字工作准则:不越位,不缺位,不错位。来到园区后,老队员又传授经验:挂职干部开展工作要尽量避免给园区带来麻烦。所以,我自己安排了大部分工作,如调研企业、联系专家等。记得第一次接待的是上海应用技术大学的领导老师10余人,当时团长不在,我手里只有一份模板,只能自己制定接待方案协调,两方时间,联系参观单位和对接企业,安排食宿和出行。每次接待活动都是一次考验,可是每次考验结束,除了浑身的疲惫,更多的还是收获,这种收获不仅仅是一叠厚厚的名片,更有开发区干部的严谨务实工作作风以及高效执行力和行动力,让我这个从未走出过校园的拖延症患者受益匪浅。

时光如白驹过隙,转眼在盐城工作已有半年。半年来,开发区的领导和同事对我生活上的关心无微不至,工作上也提供了大力支持,学校更是我们工作的坚强后盾。我只能努力前行,扎实工作,争取能在盐城快速发展的经济版图上点缀更多的复旦元素。

【一线来稿】

【廉政之窗】



科研起步点

蜗牛般努力前行

孔彪把自己比喻成科研道路上的“蜗牛”,他坚定地相信“天道酬勤”!

“勤”不仅是他的信念,更是他的行动。天资并不突出的他,在科研道路上顽强跋涉,从复旦大学到 Monash 大学,从墨尔本大学到斯坦福大学,伴随这完美的螺旋上升曲线是他执着的信念和坚韧的努力。而他的勤奋也获得了丰硕的回报:2012年破格免试攻读复旦大学博士学位并师从于中国科学院赵东元院士,主要从事多功能介孔纳米材料设计、制备及其应用的研究工作。2013年入选2011能源材料化学协同创新中心首批拔尖博士组成员,并于2015年被澳大利亚留学单位 Monash 大学以全年级第一名的成绩,破格提前授予工学博士学位;2015年荣获第六届“上海市青少年科技创新市长奖”,是2005年以来首位获得这一奖项的复旦学子。

这只科学道路上的“蜗牛”,在缓慢前行中厚积薄发,最终脱颖而出。看看他就读博士期间的成绩单,真的很令人仰慕:

致力于开发高效的多孔异质界面集成器件,发展并创造了



孔彪
化学系2012级博士生

已发表38篇SCI文章,
IF>10.0的SCI学术论文达
22篇,第一作者14篇,总影响
因子>210

一系列多孔异质界面的可控合成新方法,并用于生物与能源应用,相关研究取得了一系列重要进展。目前已发表高质量SCI学术论文38篇,发表影响因子(IF)大于10.0的SCI学术论文22篇。其中第一作者学术论

文14篇,包括 Nature Chemistry 等,第一作者论文总影响因子达210.53;受邀分别在《国际化学综述》期刊 Chem. Soc. Rev. 和 Acc. Chem. Res. 撰写学科前沿综述各1篇。相关研究成果被 Nanowork, PHYS&ORG, Chem. Views 等多家新闻媒体和杂志报道,并被选为 Weily 杂志特别专题报道与研究热点,被英国皇家化学会(RSC)选为 Chem. Soc. Rev. 封面及热点文章,也被 Chemistry World 选为中国最具有应用前景的科研成果报道,还被自然出版集团选为自然亚洲材料研究亮点总结。

博士期间,他荣获校级及以上奖励55项。包括上海市青少年发展创新市长奖、教育部“博士研究生学术新人奖”、研究生国家奖学金、宝钢教育基金特等奖(全国排名第一)、复旦大学“学术之星”、优秀学生、“优秀学生标兵”荣誉称号、陶氏化学“可持续发展创新奖一等奖”、“联合利华-英国皇家化学会创意演讲竞赛”、澳大利亚“维州学术之星”一等奖、澳大利亚 Monash 大学优秀博士论文校长奖等多项荣誉。

文 / 资安琳

◆对于“明显超出正常礼尚往来”的标准怎么认定?

第83、84条提及收受、赠送“明显超出正常礼尚往来的礼品、礼金、消费卡等”,对于“明显超出正常礼尚往来”的标准怎么认定?发达地区和落后贫困地区对于“正常礼尚往来”标准不同,这个标准是否能做出准确规定?

中央纪委法规室:从近年来的办案实践看,从事公务的党员干部收受礼品、礼金、消费卡问题比较突出,严重影响了党员干部形象,破坏了党群干群关系,是产生腐败行为的温床,有必要对这类行为予以纪律规范。《中国共产党纪律处分条例》没有对收受礼品、礼金、消费卡等行为搞简单的“一刀切”,而是区别不同情况分别作出了规定。一是收受可能影响公正执行公务的礼品、礼金、消费卡等,要视情节轻重给予处分,也就是说,对于可能影响公正执行公务的礼品、礼金、消费卡等一律不准收受。二是收受其他明显超出正常礼尚往来的礼品、礼金、消费卡等的,要予以纪律处分。这是新的规定,即日常生活中收受同事、同学、老乡、朋友等赠送的礼品、礼金、消费卡等,虽与公正执行公务无关,但如果“明显超出正常礼尚往来”的,要予以处分。

所谓“明显超出正常礼尚往来”,一是指在礼节上讲究有来有往,换句话说就是你对他怎么样,我也对他怎么样,不能只来不往。二是指明明显超出了当地正常经济水平、风俗习惯、个人经济能力的礼品、礼金价值。具体给予处分时应根据各种因素综合考虑酌情处理。(转自中央纪委监察部网站)

『两部党内法规』权威答疑(之一)

