

华东师范大学 “拼盘”思政课让大学生过瘾

日前,华东师范大学马克思主义学院新开设的专家“拼盘”思想政治理论课正式开讲。先后近300名2015级本科生听校党委书记童世骏教授主讲“马克思主义理论和马克思主义中国化理论:为何学、如何学?”

课堂中,童世骏用毛泽东的三句话——“中国向何处去”、“中国人从此站起来”和“中国应当对于人类有较大的贡献”来概括中国近现代发展。“新中国的成立和改革开放的成功,意味着前两个阶段的任务在马克思主义中国化理论的指导下终于完成。在以习近平总书记为核心的党中央的领导下,我们现在踏进了第三个阶段,可谓是生逢其时,应该更努力地学好理论,以便更自觉地参与实践。”

在与学生的互动交流中,童世骏还与同学们围绕扶贫工作、环境保护、资源开发、教育资源配置,以及经济转型等问

题展开了热烈讨论,引导同学结合实践成就学习理论成果,并进一步用中国特色社会主义理论来认识我国发展当下所面临的问题,并主动思考解决问题的对策和建议。

虽然课上PPT不算炫酷,但童世骏旁征博引、深入浅出,运用丰富的案例,从哲学、文化、历史和个人经历的角度讲解了马克思主义理论和马克思主义中国化理论“是什么”、“为何学”、“如何学”的问题,让在座的同学以及慕名前来的思政课老师们听得甚为过瘾。

“童老师的讲课内容很有吸引力”、“请不同的专家来上课也很有新意,我喜欢这样的课堂”、“童老师讲的‘概论’课深邃且有内涵,我对接下来的课充满了期待,能够面对面聆听专家学者们的思想,感谢学校的这项改革,让作为理科生的我受益颇多。”课后同学们纷纷表示这样的思政课还想听。

上海大学 近四成学生参与创新创业项目



五四节当天,“传承五四精神,共筑创新中国”——纪念五四运动97周年暨第十五届“挑战杯”竞赛倒计时500天活动在上海大学举行。据悉,上海大学一项关于大学生创新创业意识的调研结果显示,上大有近四成大学生参与了创新创业项目,同时大多数同学都表示对创新创业感兴趣。

活动伊始,第十五届“挑战杯”首支宣传动画将全场的注意力都集中到大屏幕上。随后嘉宾主持人——机器人“NAO”登场为大家表演了舞蹈《江南style》和歌曲《奔跑》,赢得全场热烈掌声。在“NAO”的主持下,观众通过视频回顾了上大十四届“挑战杯”参赛过程,了解了“创业天使基金绿色通道”。随后,人才学院第十期学员孙家云同学展示了人才学院关于上海大学学生创新创业意识的调研结果。调研表明,在上海大学,有36.5%的同学参与了创新创业项目,多数同学都对创新创业感兴趣。针对同学们在创新创业中的困惑,调研提出建议,希望开设创新创业专题网站,为师生交流创造平台。

科创社团是学校营造创新创业文化氛围的重要一环。来自上大通信学院ET-LAB社团的同学们制作了写有“挑战杯”三字的流水灯,这块特别的流水灯由三块实验电路板、1000多个蓝色LED灯组成,并由一个单片机控制。随着屏幕上代码的滚动,“挑战杯”三字“闪亮”登场!

上海理工大学 成立上海高校首支 应急安全志愿者服务队



不久前,“上海理工大学应急安全志愿者服务队”正式成立,这是目前上海高校首支应急安全志愿者服务队。

据了解,这支服务队目前共有40余人,分别来自各学院优秀志愿者代表、部分有应急安全经验的退伍大学生以及参加过上海市市民安防灾减灾志愿服务中心培训的学生。服务队旨在充分发挥高校大学生志愿者在应急和突发事件中的积极作用,推广个人自救与互救的技能,最大程度地保证生命健康。

未来,服务队将通过开设专题讲座,设置培训课程,编制实训

手册,举行模拟演练等形式,全面提升大学生科学自救的能力。同时服务队还将向社区、附属学校等提供相关志愿服务,为平安社会的建设发展贡献一份力量。

上海理工大学团委负责人表示,学校将借助此次与上海民安中心合作成立服务队的契机,探索创立上理具有专业化和品牌化的高校志愿服务和应急安全志愿管理体系。未来争取将上海市应急安全志愿服务培训中心落户上理工,形成辐射效应,让更多的高校志愿者参加到专业培训中来。

22位“千人计划”专家 “把脉”上海电机学院

近日,22位国家“千人计划”专家齐聚上海电机学院临港校区,参加学校举办的国家“千人计划”专家上海电机学院行活动。

上海电机学院党委书记曹锡康指出,作为一所发展中的高校,学校尊重人才、渴求人才的意愿是无比真诚的,对接高端、渴求发展的心情非常迫切的。学校真诚希望能够在各位专家与学校之间搭建起一座沟通、联系与合作的桥梁,真诚期待各位专家能够以适当的形式到学校进行长短期工作或项目合作。

上海电机学院院长胡晟介

绍,学校以培养“现场工程师”为主线,根据学生未来职业的特点,尝试将多种实践教学项目有机整合,通过工学交替、校企互动、人员互聘、订单培养等多种校企合作途径,形成了符合技术人才培养规律的人才培养体系。

学校还积极开展校企合作,全面实施企业导师与学校导师联合培养的“双导师制”。全部学生都有赴上海电气集团内企业进行实习的经历。此外,学校还在瑞典哈姆斯塔德大学建立研究生海外实践基地,每年组织学生赴海外访学。