园区简报

总第74期

园区新闻

市科委副主任陆敏一行来上海理工大学国家大学科技园考察调研

7月9日下午,市科委副主任陆敏、市科委创新服务处副处长梁冰一行调研上海理工大学国家大学科技园,上海理工大学技术转移中心事业部主任廖玉清、上海理工大学机器智能研究院执行院长李清都陪同调研,科技园总经理荆勇携经营班子接待并参加座谈。

期勇对陆敏一行的到来表示欢迎,他详细介绍了科技园与高校紧密连接,通过引入各类创新要素,推动科技成果转化、科技创业孵化、创新人才培养等创新服务,随后就科技园推动长三角高等工程教育大学科技园联盟建设过程中主要工作以及所编写的管理办法做了详细的汇报。

陆敏深入了解了科技园在推动科技成果转化及长三角高等工程教育大学科技园 联盟建设等方面的工作。他希望科技园进一步围绕学校优势学科和区域产业导向进 行布局,加快高校科技成果转移转化,提升大学科技园在区域科技创新生态中的辐 射带动作用。同时也希望科技园能够为创新型人才培养,源源不断的输出新动能。

座谈会前,陆敏一行实地参观了科技园近期成果转化项目:上海沪江格致机器 人有限公司,听取公司相关负责人对公司研发的小贝机器人项目的详细介绍。







园区新闻

山东省青岛市胶州市科技和工业信息化局及青岛胶州湾发展集团有限公司相关部门领导一行来上海理工大学国家大学科技园考察交流

7月21日上午,山东省青岛市胶州市科技和工业信息化局创新创业促进中心科长栾复晓、科技创新科科长殷彩红及青岛胶州湾发展集团有限公司相关部门领导一行来访上海理工大学国家大学科技园考察交流,上海胧爱文化传播有限公司联合创始人、总裁张庭赫,山东胧爱科技发展有限公司总经理王栋陪同,科技园投资技术项目部钱赟婧、企业服务部任晓琳接待。

栾复晓一行首先参观了科技园展厅,详细了解了园区成立背景、发展概况、所获荣誉、孵化企业成果以及未来发展方向等情况。

座谈会上,双方针对科技园管理公司架构、运营管理模式及建设经验、科技成果转移转化等问题进行了深入交流。栾复晓表示上海理工科技园在园区建设及科技成果转化工作有许多经验都值得借鉴和学习,希望未来可以多进行交流,加强合作,实现互利共赢。



人民城市,建言有我——人民建议征集进园区

为庆祝上海市人民建议征集办公室成立一周年暨《上海市人民建议征集若干规定》颁布实施,进一步扩大人民建议征集工作在群众中的知晓度和社会影响力,8月20日上午,杨浦区信访办与长海路街道信访办在上海理工大学国家大学科技园内举办"人民城市,建言有我——人民建议征集进园区"活动。上海理工大学国家大学科技园总经理及园区6家企业参加。

杨浦区长海路街道信访办主任施峰对人民建议征集工作的发展历程、作用意义进行了宣传,并对《上海市人民建议征集若干规定》进行了解读。随后就深化杨浦区人民建议征集工作与园区企业进行了座谈交流。



扫描二维码阅读原文



2021年第4期 (7-8月)

园区简报

总第74期

园区新闻

上海理工大学国家大学科技园与国家技术转移东部中心签订战略合作协议

8月27日上午,上海理工大学国家大学科技园与国家技术转移东部中心战略合作签约仪式在科技园多功能厅举行,国家技术转移东部中心副总裁朱江与上海理工科技园有限公司副总经理罗杰代表双方签署了战略合作协议,上海理工大学党委书记吴坚勇,国家技术转移东部中心总裁、上海杨浦科技创业中心有限公司总经理、上海技术交易所发起人谢吉华,上海理工大学科技发展研究院院长、上海理工科技园有限公司董事长张大伟出席活动并见证签约。

创新是引领发展的第一动力,其中科技创新是创新驱动发展的核心,推动科技成果转化是实现创新驱动发展的重要手段。国家技术转移东部中心和上海理工大学国家大学科技园深化战略互信、携手共进,发挥国家级区域技术转移平台功能,展现上海理工大学国家大学科技园产业企业和服务效应,共同建立科技成果转化和人才培养互动机制,开展科技资源集成利用和推动产业发展的战略合作。

国家技术转移东部中心是构建平台化、国际化、市场化、资本化、专业化的第四方平台,打造科技成果转化创新生态体系。上海理工大学国家大学科技园以"先进制造业

科技引擎"为总体定位, 秉持"依托高校特色、服务产业升级、促进成果转化、推动创新创业"的初心,以扶持企业成长为目的,建立"面向企业发展全生命周期"的综合服务体系。此次国家技术转移东部中心与上海理工大学国家大学科技园开展全方位的战略合作,必将成为科技园高质量发展的引擎动力,进一步拓展发展空间,实现共赢。



扫描二维码阅读原文





联盟动态

创业成就梦想,创新赢得未来

长三角高等工程教育大学科技园联盟第二届大学生创业训练营活动

8月1日-8月2日,在浙江省国家大学科技园内,来自长三角高等工程育联盟高校的创业学子们,他们在为期2天的长三角高等工程教育大学科技园联盟第二届大学生创业训练营活动中,通过创业课程、项目路演答辩、专家评委指导等教育方式,努力提升创业实战能力。

8月1日下午,在浙江省教育厅高等教育处处长吕华;浙江工业大学党委委员、副校长虞晓芬;长三角高等工程教育大学科技园联盟理事长、上海理工大学国家大学科技园总经理荆勇;浙江大学控股集团副总经理、浙江省大学科技园联盟秘书长邵明国;上海理工大学理学院院长宇振盛;浙江省国家大学科技园总经理邵林;安徽工业大学创新学院副院长严钟以及联盟成员单位的师生的共同见证下,长三角高等工程教育大学科技园联盟第二届大学生创业训练营活动正式开营。

中国国际"互联网+"大学生创新创业大赛是我国深化创新创业教育改革的重要载体和平台,大赛以创新引领创业、创业带动就业,推动高校毕业生更高质量创业就业。8月2日上午,联盟成员单位共选出12个中国国际"互联网+"大学生创新创业大赛优秀参赛项目,通过线上、线下双结合形式,参与本次汇报路演项目涉及智能制造、健康管理、助农、医疗、环保等领域。出席路演评委有企业负责人、投资专家、资深创新创业导师等,评委们现场为参赛项目问诊把脉,就项目的技术、产品、商业模式、市场、团队等方面多维角度的进行剖析指点。





扫描二维码阅读原文



创新创业

"梦·聚青春 创·话未来"圆桌交流会——上海理工大学暑期游学系列活动

7月5日晚,由上海理工大学与上海理工大学国家大学科技园共同主办的"梦·聚青春创·话未来"圆桌交流会在上海理工大学国家大学科技园多功能厅内顺利举办。活动特邀上海理工大学校友企业上海华之邦科技股份有限公司董事长陈宝明、资深投资专家上海企业发展专家志愿服务总队专家导师吴义国、大学生创业企业上海悠理环境科技有限公司产品经理梁涛与来自长三角高等工程教育联盟近80位高校创业"萌新"们近距离面对面,一起"创·话未来"。



扫描二维码阅读原文



为创业助力,成就青春之梦——第45期集客空间项目路演

为了落实科技园出台《关于推进科技创新创业、加速企业发展的实施意见》,扶持科技型小微企业成长,科技园于7月22日开展项目路演活动,对上年度入驻园区集客空间的项目进行评审,并给予资金扶持。活动邀请上海寅嘉创业投资管理有限公司杨俊峰、杨浦区就业促进中心施碧玉、上海理工科技园有限公司张灵琳担任项目评审专家。

入驻项目从团队优势、产业机构、盈利模式、发展计划等方面全面阐述项目优势和现状,评审专家从商业模式及实施方案、行业及商业前景、团队建设等方面提出建议,结合项目现状和未来发展潜力给予评审意见,科技园根据专家评估意见予以资金扶持。



科技园通过对于初期项目在创业导师、启动资金、政策对接等各方面提供支持,推动初创项目不断发展,孵化出一批未来的行业新星。

上海理工大学国家大学科技园工会联合会换届选举大会圆满落幕

为进一步加强工会组织建设,完善工会组织管理 , 7月6日上午 , 上海理工大学国 家大学科技园召开工会联合会换届选举大会,会议由长海路街道总工会汪涛主持,园区 29名工会联合会代表出席本次会议。

换届选举会议在庄严的国歌声中拉开了序幕,大会审议通过了《上海理工大学国 家大学科技园工会联合会换届选举大会表决办法》、《上海理工大学国家大学科技园工 会联合会换届选举大会选举办法》、《上海理工大学国家大学科技园工会联合会第二届 委员会主席、副主席、委员候选人建议名单》。随后代表们按照选举办法流程,采用无 记名投票方式,选举出新一届工会联合会主席、副主席、委员和经费审查委员会委员。

最后,新当选的工联会主席罗杰在换届选举大会上作了表态,他表示会发挥好工

会联合会作用,深入园区企业,摸清企业需求与会员需求状况,多听取职工意见和建议; 切实履行好维护、参与、建设、教育"四项"职能,充分发挥 工会作用,进一步创建和谐稳定的劳动关系、维护会员的合法 权益,进一步凝聚正能量,进一步丰富会员的精神文化生活。 牢记使命,不忘初心,为推进工会建设努力工作,提高园区企

业职工的获得感和幸福感。



2021年上海市促进文化创意产业发展财政扶持资金拟支持项目公示 上海理工科技园有限公司上榜

为推进本市文化创意产业发展,根据《上海市促进文化创意产业发展财政扶持资金 管理办法》和《2021年上海市促进文化创意产业发展财政扶持资金申报指南》,上海市 文化创意产业推讲领导小组办公室会同相关部门开展了2021年上海市促进文化创意产业 发展财政扶持资金项目评审工作。

上海理工科技园有限公司项目构建"中环滨江128"专业文创服务平台 在成果资助类中榜上有名

445	2021390071_V1	上生新所	上海万宁文化创意产业发展有限公 司	文创园区、示范楼宇 和空间
446	2021390072_V1	华鑫中心文创企业创新服务平台 建设	上海华鑫资产管理有限公司	文创园区、示范楼宇 和空间
447	2021390073_V0	构建"中环滨江128"专业文创服 务平台	上海理工科技园有限公司	文创园区、示范楼宇 和空间
448	2021390074_V1	纺织产业链协同服务平台	上海东纺科技发展有限公司	文创园区、示范楼宇 和空间
449	2021390075_V3	打造园区信息化系统集成,优化 公共服务体系建设	上海中图文化发展有限公司	文创园区、示范楼宇 和空间

上海市级创业孵化示范基地2020年度工作成效评估结果公示 上海理工科技园上榜

为充分发挥上海市级创业孵化示范基地帮扶引领作用,根据《关于进一步做好市级创业孵化示范基地认定有关工作的通知》(沪人社就〔2019〕320号)的相关规定和要求,本市在各区人社部门初审的基础上,委托第三方机构,对全市113家市级创业孵化示范基地2020年度的工作成效进行评估,并确定了年度评估结果,现予以公示。

热烈祝贺上海理工大学国家大学科技园评估结果达标

上海慧谷高科技创业中心

上海理工大学国家大学科技园

麦腾创业天地

黄浦区科技创业中心孵化基地

杨浦再添10家国家专精特新"小巨人"企业!上海理工科技园2家企业上榜!

日前,国家工信部正式公布第三批专精特新"小巨人"企业名单,其中,杨浦有10家企业荣登上榜!

园区企业上海毕得医药科技股份有限公司、上海精智实业股份有限公司榜上有名



洪水无情,人有情——记沈机支部"抗洪救灾,奉献爱心"捐款活动

针对7月中、下旬,我国河南省,尤其是郑州地区因遭遇百年一遇甚至是千年一遇的特大暴雨灾害而造成国家和人民群众重大的人员伤亡和财产损失,沈阳机床(集团)设计研究院有限公司上海分公司和沈机(上海)智能系统研发设计有限公司的广大员工怀着"洪水无情人有情"朴素而真挚的情感,纷纷提出:我、我们能为受灾群众能做些什么。于是该公司党支部和工会第一时间在公司内部开展了"抗洪救灾、奉献爱心捐款"倡议活动,活动迅速得到全体员工的积极响应。

作为国内机床装备行业的领先者,虽然近年来遇到市场方面非常大的挑战,企业的发展也还处于艰难的转型期,但沈机设计研究院上海分公司和智能系统研发设计公司始终坚持党建引领,不断加强企业的文化建设,勇于主动承担企业的社会责任。今年以来,在党支部的带领下,结合党史学习和开展"我为群众办实事"活动,还开展了相关捐衣捐物等活动,彰显了企业员工无限的爱心和基层党支部在基层发挥战斗堡垒作用。

2021年7月19日开始,河南开始大范围强降雨,而郑州则受到了特大暴雨的袭击,大量房屋、农田被洪水淹没,交通瘫痪。地铁运行中的车辆被淹、停电、停网、被困,网上爆出无数令人揪心的视频。洪水无情,人有情,沈阳机床上海研究院党支部在第一时间慰问联系中原地区市场服务同事,了解当地的受灾情况。当得知灾情重大后,支委于7月23日,和公司工会负责人召开紧急会议,经讨论,大家一致认为:要发扬沈阳机床作为装备制造业国之大器的企业精神,为受灾地区的同胞做一些力所能及的事情,给予受灾地区的群众力所能及的帮助。



扫描二维码阅读原文

抗洪救灾,奉献爱心捐款倡议书 连日来,河南多地出现罕见持续强隆水天气,普隆暴雨,特大暴 雨并引发洪灾。 一方有难、八方支援。捐赠不计多寡,善举不分先后。您的慈心 善举,受益者将同泽受惠。 党支部以及工会委员会号召全体同事出一份力、发一份光、献一 份爱心。为发挥支部党员的先锋模范作用,提高党组织的影响力,望 全体党员积极响应。 本次捐款活动、白愿参加、金额不限、党员同志建议以半年党费 为基准. 缴纳方式:通过支付宝或者微信转账给支委朱蓓(账号: 13501744533)或工会主席周琼(账号:15921020524),备注 捐款及姓名。由支部汇总并进行公示后,以支部及公司的名义捐款给 河南省慈善总会"防汛抗洪驰援河南"项目。 截止时间: 2021年7月25日16:00整 团结一致,众志成城,一定能打赢这场防汛数灾保卫战! 中共沈阳机元、集团、设计研究院育职公司上海为公司支部委员会 沈阳机元、集团、设计研究院育职公司上海分公司工会委员会 (1) (1) 智能系統的提供上有限公司工作委员会

2021年7月23日



园区企业上海优熠电子科技有限公司创始人及总经理程抒一在城市教室栏目演讲:承担社会责任之创新,让世界领略中国制造

近日,园区企业上海优熠电子科技有限公司创始人及总经理程抒一在《城市教室》栏目作"承担社会责任之创新,让世界领略中国制造"主题演讲。





扫描观看完整版演讲视频

上海市2021年度科技型中小企业技术创新资金计划拟立项公示 园区三家企业上榜

上海市2021年度科技型中小企业技术创新资金计划拟立项项目数量为1537个。

热烈祝贺园区企业

上海容慧信息科技有限公司、上海融客软件科技有限公司、上海汀树科技有限公司 项目拟立项

上海市2021年度科技型中小企业技术创新资金计划拟立项项目清单

875	基于I/O棒块设计的塑料移出机PIC智能控制系统	上海卖境自动化科技有限公司	那性
876	基于学生过程性成长数据的智能分析系统	上海容慧信息科技有限公司	王新超
877	秦亿云计算平台Nerv Stack	上海葵亿科技有限公司	陆行丽
878	基于数字孪生系统的智能化管控平台及在民航领域的应用	上海融客软件科技有限公司	王巡警
879	基于博弈论的R-TMP无车承运管理平台	上海融链科技有限公司	叶莉群
880	基于大数据情报分析的融云保险数字化运营服务天眼平台	上海融云信息科技有限公司	张瑛
881	如安道路交通安全大数据系统	上海如安信息科技有限公司	郝洪涛
882	低温型高强度高模量抗内爆橡胶密封件	上海如实密封科技有限公司	李恩军
883	智能全自动百利包自动装袋装箱生产线	上海如天包装设备有限公司	刘记伍
884	基于物联网的智慧校园大数据管理平台	上海僚凝信息科技有限公司	谢灵凯
885	基于虚拟连接技术的广告动画设计系统	上海芮信文化传播有限公司	黄晓慧
886	眼睛体剂量计及佩戴设备的研发	上海锐比检测技术有限公司	申志岗
887	赏游地 - 中国90后新生活方式及文化体验平台	上海铁客广告有限公司	林燕君
888	智能地上消火栓	上海锐铼水务科技有限公司	刘桂春
889	新型风力磁制热系统	上海锐漫能源科技有限公司	王益农
890	智能轨交列车主动安全驾驶控制系统	上海锐明轨交设备有限公司	王志伟
1030	天覆 "AI云卫士"-人工智能SaaS云服务平台	上海天覆信息科技有短公司	杨楠
1031	膨胀力測试系統	上海天资自动化仪表有限公司	吉晓荣
1032	皮带输送机超声波自动清理系统	上海天交机电科技有短公司	师好智
1033	基于AI技术的道路交通智管智控平台	上海天壤智能科技有限公司	善贵荣
1034	利用微生物实现湿垃圾本地少处理及资源少利用的解决方案	上海天徽环保科技有限公司	夏铭
1035	基于视觉定位系统的复合式协作机器人研发与智能化应用	上海汀核科技有限公司	陈敬敬
1036	城市地理空间编码(二维码)	上海亭长信息科技有限公司	朱远

学史力行,从党史学习中吸取智慧和力量 上理工科技园基层党支部"党旗在一线基层高高飘扬"活动

今年二季度以来,上理工科技园区各相关基层党支部,结合党史学习教育,结合自身企业发展,纷纷开展各种形式的党史教育活动,并从学习党史中吸取智慧和力量,感悟"人民城市人民建,人民城市为人民"的指导思想,牢牢把握以人民为中心的发展理念。同时,结合基层党组织和企业的自身情况,开展各类"我为群众办实事"为民服务,其中既有为民解决"急难愁盼"问题,更有许多为民服务的小事和身边事。

今年上半年的新冠疫苗接种过程中,在上级部门的领导下,上理工科技园各基层党支部在积极做好宣传工作的基础上,基层党员们不仅响应在前、行动在前,极大地鼓舞和促进了园区员工的接种信心并化为行动,从而保证了园区及时成为新冠疫苗接种达到全体免疫的标准水平。另外,为满足园区员工能就近接种的需求,在有关部门的协调下,上理工科技园总支委员会协调上理工科技园公司通过组织定点班车送达指定集中接种地点,并五次对外开放上理工科技园成为临时接种点,极大地方便了园区员工的接种和园区周边社区居民、园区周边企业和其它园区企业员工的就近接种问题。在园区成为临时接种点过程中,园区内的党员纷纷主动作为志愿者,为接种工作提供无偿的服务,起到了先锋模范的作用。

今年初,在上级部门和园区总支支持下,园区内还成立了"上理工科技园志愿者服务队",并成功的在"上海志愿者服务网"上注册。结合园区实际情况,在总支的牵头组织下,志愿者们开展了一系列志愿者服务工作,有针对园区周边共享单车整治、有针对电动车驾驶新规的宣传、有义务理发擦鞋、义务修理小家电、有针对园区公共区域的卫生整治、有针对垃圾分类的宣传、有针对党群服务站开展清洁卫生大扫除、有在党群服务站内设置的"百家讲坛"上为员工提供科普类知识讲座等活动。







扫描二维码阅读原文

党群服务站开展"快乐午间——干花书签DIY"活动

夏日炎炎,为丰富科技园区白领们的午间文化生活,激发大家的热情,营造浓厚的园区文化氛围,创建和谐园区。7月7日午间,在上海理工科技园党群服务站开展"快乐午间"主题干花书签DIY活动。

活动开始,党群服务站老师向白领们展示了书签的模板以及制作的材料,讲解了简单的制作方法。制作过程中,在老师的指导下,大家充分发挥想象力,DIY各种花型、各种颜色、各种造型搭配,做出一个又一个精美而富有创意的书签。

每枚书签风格各异、创意无限,小小的书签让白领 们体验了生命的静美,享受了动手过程中的乐趣与满足。

通过活动,白领们不仅锻炼了动手能力,还尽情释放自己的想象力和创造力,拉近了彼此间的距离,增进了感情,同时,书签承载着大家对读书的热爱,从而引导大家养成良好的读书习惯,提升文化素养。



从党的诞生地再出发 记上海理工科技园联合二党支部开展的一场主题党日活动

在上海新天地太平湖畔的一颗大树底下,不远处的背景则是刚刚于今年6月中旬建成并对外开放的中国共产党一大会址纪念馆。在这个神圣之地,上海理工科技园联合二党支部正在召开一场党员座谈会。伴随着这最后一位党员的发言表态,党员座谈会划上了圆满的句号。

7月10日上午,上海理工科技园联合二党支部部分党员、入党积极分子和上理工科技园有限公司部分骨干以及个别家属一行十五人左右来到这里,开展"从党的诞生地再出发"的主题党日活动。本次主题党日活动有三个议程,分别是:1、召开党员座谈会。2、参观中国共产党一大会址纪念馆。3、观看电影《1921》。



扫描二维码阅读原文





上海理工科技园党群服务站推出青春守护之趣味职场减压活动

白领工作节奏日益加快,各种心理问题不同程度地导致生活质量下降。8月11日午间,上海理工科技园党群服务站邀请了国家二级心理咨询师优秀讲师陈晓霞,用OH(欧)卡"潜意识投射卡"以互动方式开展了一场趣味职场减压活动。

首先,老师先让大家各自挑选一张卡片,有选大象、老鹰、狮子、也有的选扇贝、大虾……每个人说说自己的性格,分析和选择的卡片图案的相似之处。一圈下来拉近了大家的距离,打开了话匣子。然后,老师让大家闭上眼睛静下心来,想想自己有什么烦恼和困惑,挑选一张卡片,从卡片图案中讲述自己的烦恼和困惑,有职业的转型、有孩子的叛逆、

有减肥的困扰…… 倾听后老师给分析建议,借由O卡这面镜子让大家来理清自己内在的信念和固有模式,最终实现"自我觉察自我疗愈"。

党群服务站通过这类活动,旨在让园区的白领们感受自己的压力同时,找到转化压力的方法和资源,缓解自己的职业和生活压力。



上海理工科技园党群服务站开展"遇见最美的你"口红DIY活动

8月18日,上海理工科技园党群服务站为女性白领开展了一场"遇见最美的你"口红 DIY活动。

中午12点还未到,上海理工科技园有限公司、沈机智能、建筑门窗检测站等企业的白领们早早来到党群服务站。活动开始,老师先为大家——介绍制作的材料,所有材料都是食品材质,无任何添加剂。大家认真听完老师的讲解以及在制作过程中需要注意的事项。

正式开始DIY,大家迫不及待从配比开始,先选择自己喜欢的颜色,按照老师给的数据,把色粉、植物油、树蜡等放入量杯中,进行加热搅拌,倒入模具冷却......瞧!一罐罐唇膏就诞生了。大家兴奋地对比着各自的成果,讨论着谁的颜色更好看。

"亲自动手,定制出属于自己的口红,既是一次开心体验,又让我学到口红的制作方法,我对党群服务站安排的活动很满意,以后这种活动能多多开展"来自园区沈机公司的白领说到……

口红对女性白领来说,是一种自信,也是对生活的一种态度。活动旨在提升自我品味、增加大家彼此间交流,更是我们对职场女性的献礼。上海理工科技园党群服务站会引入更多更好的活动,欢迎大家一起来参与!

征途漫漫,惟有奋斗

上海理工科技园基层党组织开展党史学习教育组织生活会简讯

日前,按照长海路街道党工委的集中统一部署,上海理工科技园"两新"组织各基层党支部在园区党总支的组织下,已按原制定的计划节点,全面完成党史学习教育主题组织生活会。

为了做好此次主题组织生活会,园区总支书记带头在自己的联合支部开展主题组织生活会,园区专职党群工作者结合园区基层党组织具体情况和需求,积极参与到相关支部的组织生活中,与党员和入党积极分子们一起忆党史、谈体会、聊现实、话未来。各支部书记各自结合上级组织对这次组织生活会的要求,结合自身支部实际情况,以线下或线上,或者线下、线上相结合等不同形式,认真开展此次支部组织生活。各支部书记带头在支部内部开展批评与自我批评,眼睛向内,对照上级组织要求,查自身存在的不足,查支部工作短板,同时,一些"两新"组织党支部成员们结合各自情况,相互交流前期有关党史学习的体会与不足。通过开展批评与自我批评和相互交流来发现问题和原因,以促进党员本人、基层党组织自我发现、自我改进、自我提高和自我完善。











扫描二维码阅读原文

媒体报道

新民晚報

这个暑假,长三角工程学子为何来沪同修上理工的这门创新实践课?

记者:易蓉

在杨浦区五角场环岛进行城市规划训练、在上理工教学楼搭建小型风洞制作迷你冰箱、在机械艺术博物馆了解国产机床"突围之战"……近日,上海理工大学的校园里迎来了68名来自长三角高等工程教育联盟高校的大一学子,他们将通过为期2周的暑期游学,努力提升创新理念和创业实战能力。

提升长三角青年学子工程素养

据了解,长三角高等工程教育联盟是由上海理工大学、南京工业大学和浙江工业大学共同发起,江苏大学和安徽工业大学加盟的开放性组织。联盟高校致力于推动长三角区域内资源共享和优势互补,卓越工程人才和创新创业人才培养模式改革,区域内校企联合招生、培养和就业体系建设,科技协同创新等高等工程教育综合改革的前沿探索。此次暑期游学项目,是长三角工程教育联盟及长三角区域高校在本科人才培养和创新创业教育领域的又一次有益尝试。上理工本科生院、创新创业学院、国家大学科技园打造了以"课程学习+竞赛实战"为主的"赛课结合"教学内容。学校依托《工程创新及实践》课程,向游学同学开放了6大主题的工程类教学内容,涉及智能制造、机械艺术之美、结构设计、机电系统等众多领域供学生自由选择。此外,面向游学学生,同时举办暑期游学项目双创竞赛,鼓励各高校同学自由组队,学校为各支队伍配备经验丰富的指导教师。参与游学的各高校还共同签署了学分互认协议,学生所获学分在游学项目完成后根据各所属高校有关规定予以正式认定。







扫描二维码阅读原文

媒体报道



为大学生创业搭建青春舞台 第二届长三角联盟创业训练营落幕

记者:陈晨

8月1日至2日,来自长三角高等工程育联盟高校的创业学子们参加了为期2天的长三角高等工程教育大学科技园联盟第二届大学生创业训练营活动。他们通过创业课程、项目路演答辩、专家评委指导等教育方式,努力提升创业实战能力。

8月1日下午,在浙江省教育厅高等教育处处长吕华,浙江工业大学党委委员、副校长虞晓芬,长三角高等工程教育大学科技园联盟理事长、上海理工大学国家大学科技园总经理荆勇,浙江大学控股集团副总经理、浙江省大学科技园联盟秘书长邵明国,上海理工大学理学院院长宇振盛,浙江省国家大学科技园总经理邵林,安徽工业大学创新学院副院长严钟以及联盟成员单位师生的共同见证下,长三角高等工程教育大学科技园联盟第二届大学生创业训练营活动正式开营。

8月2日上午,联盟成员单位共选出12个中国国际"互联网+"大学生创新创业大赛优秀参赛项目,通过线上、线下双结合形式,汇报了涉及智能制造、健康管理、助农、医疗、环保等领域的项目。路演评委有企业负责人、投资专家、资深创新创业导师等,评委们现场为参赛项目问诊把脉,就项目的技术、产品、商业模式、市场、团队等方面进行多维度剖析指点。

据介绍,长三角高等工程教育大学科技园联盟由南京工业大学、浙江工业大学、上海理工大学、江苏大学、安徽工业大学五所高校共同发起成立,旨在推动创新资源集成、成果转化、创业孵化、创新人才培养等方面推进协同发展。联盟第二届大学生创业训练营活动以"创业成就梦想,创新赢得未来"为主题,推进"大众创业,万众创新",主动服务长三角一体化国家战略,激励大学生将青春梦融入伟大的中国梦,同时推动学生创新创业成果和比赛成果的转化,并促进"互联网+"新业态形成,服务长三角区域经济一体化发展。



扫描二维码阅读原文

园区文化

上理科技园举办离职如何尽量做到零纠纷

"创·在上海"国际创新创业大赛上理工科技园分赛点培训系列活动

7月15日下午,上海理工大学国家大学科技园邀请了美谈法律的唐崇老师以"离职如何尽量做到零纠纷"为主题开展了专题讲座,就劳动合同的解除与终止有什么区别;劳动合同的解除与终止有哪些适用情形;公司能否辞退员工;员工主动辞职就万事大吉了吗……等一系列劳动合同的解除与终止中常见的问题与线上线下的企业人事负责人、企业员工进行了分享讨论,共340余人参与。







股权激励的道与术

"创·在上海"国际创新创业大赛上理工科技园分赛点培训系列活动

8月19日,上海理工大学国家大学科技园联合上海企业发展专家志愿服务总队东区分团开展"创·在上海"国际创新创业大赛上理工科技园分赛点培训系列活动,邀请吉芮投资创始合伙人、杨浦区创业指导专家莫学斌导师为企业讲解股权激励的道与术,330余人在线上直播课堂参与本期培训。

莫总首先从股权激励的智慧入手,向企业代表分享了股权激励的时代背景、意义和不同行业及时期的企业如何通过股权激励为企业带来正面收益。莫总从企业案例说起,表示股权激励不是企业内部融资,成功的股权激励需要大智慧。接着,莫总从企业发展阶段、企业资本运作的角度介绍了股权激励。

随后,莫总向企业代表开始分享股权激励的术,莫总表示股权激励的核心要素即为

支付工具、股份数量、支付价格、支付方式、激励对象、限制条件、股份来源、时间安排和退出机制,企业家需要从这9个核心要素考虑如何做股权激励,确保股权激励可以发挥最大作用。最后,莫总分享了自己十七年股权投资经验,从实施流程



步骤到流程中需要制定的制度及协议,为股权激励方案顺利实施提供支撑。

园区文化

数字经济与实体经济融合发展

"创·在上海"国际创新创业大赛上理工科技园分赛点培训系列活动

经济数字化在新一轮的产业变革中处于先导地位,已经成为推动全球经济增长的 核心驱动力量,对中国经济高质量发展意义重大。随着新一轮科技和产业变革加速演 进,"互联网+"加速与产业融合,数字经济成为创新驱动发展的新引擎。

科技园聚焦促进数字经济和实体经济深度融合培育新增长点,特邀请上海理工大学杨维新博士开展《数字经济与实体经济融合发展》讲座。

8月19日下午,讲座在翔殷路基地准时开始,线上线下同步进行。杨博士以现阶段数字经济和实体经济的时代特征开篇,从线上新模式的发展讲解了与工作生活息息相关的远程办公、在线医疗、在线教育等应用场景。





扫描二维码阅读原文

初创企业的商标布局与品牌保护

"创·在上海"国际创新创业大赛上理工科技园分赛点培训系列活动

在"大众创业,万众创新"的浪潮下,不论是自主创业,还是加入创业团队,都需要树立商标布局和品牌保护的意识。

上海理工大学国家大学科技园特邀上海美谈法律咨询有限公司高级顾问李嘉伟老师,于8月26日下午,在线上开展了《初创企业的商标布局与品牌保护》主题讲座,共吸引近320名初创企业负责人和相关职能部门人员在线观看。

本次活动意在帮助初创企业提升企业品牌保护意识,宣传普及商标注册流程、使用规范等知识,规避商标侵权风险。





扫描二维码阅读原文

园区文化

上海理工科技园有限公司科技成果转化人才专题培训

8月27日—28日,由上海理工科技园有限公司与上海技术交易所联合举办的科技成果转化人才专题培训在上海理工大学国家大学科技园展开。本次专题培训为深入贯彻落实党的十九大精神,贯彻落实习近平总书记考察上海重要讲话精神,响应"关于加快推进我市大学科技园高质量发展的指导意见",赋能科技成果转化人才队伍建设,提高园区科技服务工作者技术转移、创业孵化服务能力。

8月27日上午,由国家技术转移东部中心总裁、上海杨浦科技创业中心有限公司总经理、上海技术交易所发起人谢吉华开启首个专题讲座《高校成果转移转化的思考》。谢总以上海技术交易所的成立开篇,生动讲述了他从事科技成果转化相关工作二十余年来的亲身经历及由此所带来的深度思考,发人深省。

下午,专利银行上海服务中心CEO顾晓军和上海技术交易所副总裁徐荣分别为大家带来《科技成果转化基础知识》、《科技成果转化实务操作》专题培训。两位专业领域的老师通过真实案例分享,深入浅出地解析为何专利是成果转化的基础及科技成果转化项目的商业模式策划与实务操作。

8月28日,上海科技政策研究所巫英副书记立足大学科技园,讲解了《上海全市大学科技园发展现状及市区两级大学科技园实施意见解读》。当前,大学科技园正逐渐成为新经济培育和新型产业培育的重要载体、高校师生创业和高校成果转化的"首选地"。

培训的最后一讲题为《医疗器械创新与成果转化》,由上海东方医疗创新研究院肖亮院长主讲。肖院长通过医疗器械类服务案例的分享,介绍了医疗器械创新转化技术交易服务平台的运作原理及流程,赋能医疗创新成果的技术转化、促进医疗科技产业高质量发展。



扫描二维码阅读原文







