

“丝路电商”国际智库联盟启动

为杨浦数字经济发展和“国际数智未来谷”建设指明新方向、丰富新内容、开启新航程

本报讯 5月24日,区商务委与复旦大学一带一路及全球治理研究院共同举行“丝路智汇,电商共赢——‘丝路电商’智库论坛”,“丝路电商”国际智库联盟正式启动。

作为“丝路电商”合作先行区的重要国际合作平台,“丝路电商”国际智库联盟由国内外知名智库、高校、媒体及行业龙头企业等30家单位发起,旨在通过推进智库间交流,开展电子商务规则、产业对接、知识产权保护等研究,提升电子商务规则标准等“软联通”水平,为国际贸易易发展、国际产能合作,以及营造“丝路

电商”发展环境提供智力支撑。杨浦电商头部企业、市“丝路云品”联盟成员单位美团成为智库联盟的发起单位之一。

上海“丝路电商”合作先行区建设以来,形成了一批引领制度型开放成果,集聚了一批有国际竞争力的电子商务经营主体,打造了一批各具特色的区域载体,建成了一批促进“丝路电商”伙伴国共同发展的公共服务平台。

“丝路电商”国际智库联盟将积极助力上海“丝路电商”合作先行区建设,以数字化赋能长三角高质量一体化发展,助力“一带一路”共建国家高质量创新发

展;为“丝路电商”国际合作提供重大问题的交流平台和解决方案,为上海“丝路电商”合作先行区建设提供智力支持。

同时,国际智库联盟将发扬丝路精神,顺应数字化、网络化、智能化发展趋势,发挥桥梁纽带和参谋助手作用,着力构建信息、资源、成果共享的研究交流平台,助力弥合“数字鸿沟”,加快促进数字经济蓬勃健康发展,吸引更多国内外智库机构加入联盟,共同开展研究和交流。

据悉,复旦大学承接智库联盟秘书处工作,将推动构建全球智库合作网络、集聚与培养人才、推动规则标准制

定;各成员单位将积极参与秘书处工作,共同推动“丝路电商”创新发展。在活动的主题演讲环节,来自不同领域的专家学者和业界领袖分享了对推动“丝路电商”发展及促进电子商务国际合作等方面的真实见解。杨浦区内企业欧坚集团代表杨浦企业作主题发言。

论坛还发布了“丝路云桥”电子商务国际合作2024年系列活动,联盟将围绕对接国际高标准经贸规则、促进电子商务对外开放、共享中国大市场、共建电子商务能力等主题,首批推出论坛交流、课题研究、研修培训等方面的36项活动,

为行业搭建高能级的合作交流平台。

“丝路电商”是数字版的“一带一路”,是数字贸易的重要组成部分。杨浦正深入参与上海“丝路电商”合作先行区和上海DEPA合作区建设,致力打造“国际数智未来谷”,构建数字贸易发展生态体系,努力把中老共建“一带一路”打造成“丝路电商”国际合作的范本。下一步,杨浦将充分发挥“丝路电商”国际智库联盟的作用,做深做实“数实融合共建中老经贸合作新通道”的中老共建“一带一路”优先项目,做出特色、做成范本。

■尚伟

高校专家任中小学科学副校长

■记者 沈莹

本报讯 由上海市杨浦区教育工作党委、上海市杨浦区教育局主办的“弘扬教育家精神 建设高质量人才队伍——教育部重点课题成果发布会暨第三期‘创智·登峰大家谈’”,近日在杨浦区教育学院举行。众多教育界人士济济一堂,总结分享教育家精神引领杨浦教育高质量人才队伍建设的有效经验。

作为教育部重点课题的研究成果,《于漪教育实践百问选编》一书在现场首次发布。通过深度解读教育家精神的内涵,提炼设计转化路径,把对于漪仰望的个体行为转化为教师群体的共同目标,把对教育家精神的抽象认知转化为思想内涵的深度解读,把自发散点的学习研究拓展为全区共研、全员投入的教研网络,成为优秀青年教师在教学实践中的指引,更是引领新时代教育工作接班人成长的一面旗帜。

“依据学员特点,引入个人动态诊断机制,内外结合,设定个性化阶段性动态培养目标;通过深化教学实

践,提升美育创新能力,形成‘涌动发展’的育人态势。”“登峰计划”名教师研习基地主持人李逊芳、郑小燕,基地学员代表葛琛静、卢锐在会上分享了自己的育人实践感悟。近年来,杨浦扎实推进“登峰计划”,聚拢区域内高端教育人才,打造“研习基地”,并定期举办创智登峰大家谈,以演讲、辩论、成果展示等多种方式,围绕践行教育家思想、提升教育理念、管理与实践等交流研讨,展示教育改革的典型样本,推广辐射优秀的培养经验和机制。

会上发布了2024年教育人才队伍建设重点工作,同时启动了首批杨浦基础教育人才联合培养基地。杨浦区依托复旦大学、同济大学、华东师范大学、上海财经大学、上海理工大学和上海师范大学等高校相关专业的优势资源,对杨浦基础教育人才开展联合培养,并聘请同济大学5位专家担任科学副校长。

“杨浦拥有‘百年大学’的丰富高校资源,我们依托高校培养创新型人才,不仅邀请高校教师开设示范课、特色课、直接指导培养学生,还对应

各校特色,放大杨浦‘创智’传统,共建育人基地。”上海市杨浦区教育局副局长吴群英表示。

依托高校,五育融合的育人理念不断在创新中深化走实。通过和复旦大学合作,开展大中小学思政一体化研究,提升思政课教师育人能力;同济一附中与同济汽车学院、创意设计学院等学院共建,建设劳动育人一体化课程;财大附中在财大支持下,聚焦财经素养培育建设学校特色课程体系;上音实验与上音合作开展民乐、管乐艺术特色教育;体院附中与上体合作搭建体育人才培育的独特路径。

强教,必先强师。近年来,杨浦通过深度提炼“人民教育家”于漪的精神内核,促进区域教育人才培养机制创新。同时,以“登峰计划”搭建起区域高端教育人才培养体系,培养了一批批“师德高、学术强、业务精”的教育高端人才。据悉,未来,杨浦将继续突出党建引领,践行教育家精神,发挥“登峰计划”平台作用,完善人才培养体制机制,培养更多具有使命意识、自觉精神和创造热情的教育领军人才。



绣球开,夏日来

初夏的风吹来,八仙花悄然绽放。5月20日至6月16日,上海共青森林公园打造八仙花主题展,共设两处主题景点。“缤纷初夏”主题园中展示50余个品种2万余株八仙花,水雾弥漫,蝶飞蜂舞。占地约2000平方米的新八仙花主题园中,1600多株“无尽夏”迎着山坡生长,游客可沿蜿蜒小径而上,经过矮篱,寻求“虽由人作,宛自天开”的景观效果。

为什么今年的八仙花略显“小巧”?共青森林公园助理工程师舒文婷告诉记者:“植物有周期性的生长,也就是大小年,今年相对来说花开得小一点。园方今年更新引进了一些新的品种,有独特的圆锥绣球,还有一些漂亮的大花绣球。盛花期在5月底6月初。”

■记者 王歆瑜

中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况(杨浦区第9批-第10批)

2024年5月18日至19日,我区收到第九批、第十批信访举报件,各责任单位及时调查处理。截至5月28日,第九批、第十批信访事项办理情况已全部反馈,现按要求向社会公开,详细信息请搜索链接查看。

<https://www.shyp.gov.cn/shypq/zysthbdc/index.html>



“智慧”吉角村,让村民可安居更可发展

(上接第1版)吉角村智慧社区建设项目是首次在西藏雪域高原实施的数字化社区管理,开启了高海拔地区建设数字中国的步伐。

拉孜县位于念青唐古拉山最西部,其中的吉角村距县城30公里,海拔近4900米,是全县海拔最高的村庄,全村共37户143人。受地理位置及资金等限制,该村年平均气温低于零摄氏度,生态环境脆弱,基础设施不完善,冬季群众用水、用电存在困难,不适宜居住。

为切实解决吉角村海拔高、生活苦、工作难的现状,近年来,在上海市第十批援藏干部联络组的带领下和杨浦区委、区政府的关心下,援藏拉孜小组紧紧围绕“中央要求,拉孜所需,上海所能”,会同拉孜县委、县政府,通过全方位调研了解群众需求,利用上级政策支持和上海援藏资金,将全村搬迁至县城核心区域杨浦路,海拔降低800多米,全村37户143名村民告别“高苦难”,搬进宽敞明亮、设施齐全的新居,解决了生存、生活问题。

宽敞明亮的客厅、极富藏族特色的装饰及家具,让村民旺堆家显得生

机勃勃。“以前的老房子太简陋了,跟现在的新家没法比,非常感谢上海的援藏干部们,他们帮助我们实现了安居梦。”旺堆感慨道。

官爱如表示,在项目建设、管理、运营过程中,还充分发挥了当地政府、村委会、群众的作用,在设计、选材、管理中,实现全过程民主,在西藏试点开展“村委、业委、物业”“三驾马车”的社会治理试点工作,是“人民城市人民建、人民城市为人民”重要理念在西藏雪域高原的具体实践。

了解到,吉角村异地搬迁智慧化管理是项目的第一步,接下来将更好地落实吉角村的服务和就业,让搬迁群众在“家门口”就能享受到便捷优质的教育、医疗、交通等公共服务以及购物、休闲、娱乐等生活服务。在吉角村商业配套项目中打造的县级共享助农直播间,将扶持该村合作社发展,提高风干牦牛肉等特色农畜产品知名度和销量;积极引进的沙娟手工羊绒、沙县餐饮等商贸服务业,将开发社区物业管理公益性岗位,创造更多就业机会,并依托拉孜县西部实训基地,加强对搬迁户的定向培训,提升就业技能、促进就业。

■记者 陈涛

开展电动自行车集中夜查

■记者 陈涛

本报讯 为深入推进本市电动自行车安全隐患全链条整治行动,推动新修订《上海市非机动车安全条例》宣贯实施,严格整治违规停放充电、非法改装等突出问题,5月23日晚间,杨浦区各街道及消防、公安、市场监管等部门,在全区范围内联合集中开展电动自行车专项夜查行动。

此次行动重点对居民小区架空层夜间车辆停放、充电区域消防设施及防火分隔情况,沿街电动自行车经营、维修场所是否存在销售非标电池,是否存在违规存储、销售、改装电池等情况进行专项夜检查。

在新江湾城街道,联合夜查小分队发现有部分住户,未按照规范停放电动自行车。一户人家把电动自行车停在了入户门旁区域,且旁边悬挂着衣服,还有快递包装盒等可燃物。夜查人员督促车主及时将电动自行车转移到非机动车停车库停放。

而在控江路江浦路口,杨浦交警通过夜查行动,发现一辆私自改装的电动自行车——车主为该车辆安装了一套塑料材质的遮雨装置。根据《上海市非机动车安全条例》相关规定,加装雨棚属于改变外形,存在安全隐患。雨棚会大幅度扩大整个车体面积,提高了碰撞概率,且雨篷的边角易刮擦到行人;加装雨棚之后,骑行者的

视线受到影响,进一步扩大了视野盲区,加上风阻提高,易引发交通事故;起风时,雨棚会影响车辆的灵活操控,不利于规避事故。杨浦交警就违法行和安全隐患向骑行人一一作解释说明,并责令骑行人拆除雨棚,恢复电动自行车原样。

当晚,杨浦区共出动检查人员1556人次,检查场所1478个,累计清理违规停放电动自行车1081辆;发现个别小区电动自行车停放在未进行防火分隔的架空层,部分小区存在电动自行车飞线充电等问题,一些商铺存在电动自行车违规停放等问题,已责令场所落实整改,并形成隐患整改闭环管理。

窗前绿荫如盖影响采光?

■记者 成佳佳

本报讯 小区树木苍翠葱茏,遮挡烈阳炙烤,让居民感到心旷神怡。但若枝干树叶过于高大茂密,这份绿意便有些“感情难却”,不仅影响居家视野,还影响日常洗晒采光。

日前,某市民拨通了“12345”市民服务热线,反映延吉中路117弄某号楼前有树木枝叶繁密生长过高,影响到该楼栋居民采光,希望有关部门

能够尽快修剪树木,解决存在问题。

接收工单后,延吉新村街道快速反应,率先与城建中心、小区物业核实情况。城建中心安排工作人员赴现场与反映人进行沟通并对树木遮挡情况进行勘察。顺着反映人的目光,工作人员很快便发现了这棵高大的树木,其高度几与四楼窗台平齐,四楼以下平台在“严丝合缝”枝叶的遮挡下仅剩斑驳碎影,日常采光受到较大影响。当日,工作人员通过楼道

内观察与现场测量后,将该树长宽等数据带回。

城建中心在对树木数据与遮光情况做进一步研判后,很快便与小区物业工作人员敲定了修剪方案,与物业第一时间安排专业人员对树木进行了合法修剪。

通过后期电话回访,来电人反映问题已经完全解决,同时也表示了对延吉新村街道相关处置工作的满意与认可。