106名高层次人才入选2017年上海领军人才培养计划

杨浦区中心医院于德华榜上有名

■记者 毛信慧

在日前揭晓的2017年上海领军人才培养计划名单中,共有106名高层次人才入选,杨浦区中心医院于德华位列其中。

据悉,市级财政将投入4100余万元对新一批人选者进行培养资助,领军人才所在单位、部分区和部门也将投入相应配套资金给予支持。

于德华,主任医师、教授,上海 市杨浦区中心医院院长、全科医学 学科带头人,同济大学医学院全科 医学系主任。

他积极投身于全科医学的研究及管理工作,兼任中华全科医学会专委会常务委员、上海医学会全科专委会副主任委员等职务,致力于构建区域卫生协同发展模式和全科医学人才培养,开展全面对接国家发展战略的科

学研究,悉心培育指导团队成员,有力地提升了全科医学能力和社会影响。他构建了大学层面理论教学、三级医院主导临床能力培训、社区卫生机构实践技能培训的全科医学人才培养体系,打通了面向不同对象、涵盖多层次的全科医学人才培养路径。同时,他搭建区域卫生协同发展模式,向全区各社区卫生机构提供必要的技术和卫生服务资源,提供疑难病、危重病的诊

疗及远程会诊支持等,开展基层卫生人才培训;探索区域医疗中心与社区卫生机构在医疗、人才培养和合作科研方面的三维模式,提高区域内医疗与科研资源的利用与共享度。研究成果达到国内领先水平。

2015年,在于德华的带领下,杨 浦区中心医院全科医学科获得"上海 市卫生系统重要薄弱学科建设计划" 的立项资助。 作为全国最早提出"领军人才"培养的城市之一,2006年以来,上海市已选拔领军人才12批,共计1398人,上海市级财政投入培养资金约3.5亿。上海领军人才项目也是诞生两院院士和中央"万人计划"的沃土,截至目前,已有27人先后当选为两院院士,51人入选中央"万人计划",进一步充实和壮大了上海市高层次人才队伍。

大调研工作简讯

区委组织部: **做到"三个聚焦"**

近期,区委组织部围绕"四联十进十帮助"调研要求,即联系片区、居民区、园区党建工作群、微信群,走进睦邻中心、居民区、园区党组织和党建服务站、企业等调研对象,帮助解决难点、痛点、堵点问题,全面推进大调研。

着力做到"三个聚焦":一是聚 焦主责主业。将关注点放在提升 基层党组织的组织力,建设高素 质、专业化的干部队伍,营造有利 于人才发展综合环境的主责主业 上,深入一线、倾听意见,查找问 题、补齐短板。二是聚焦两个覆 盖。在调研主体上确保做到全覆 盖,推动全体干部走出办公室,走 到基层一线;在调研对象上力求做 到服务对象和工作对象全覆盖,深 入街镇、睦邻片区、居民区及各科 技园区和重点企业调研走访。已 有超过70%的干部走访街镇党建 服务中心、站点4个,睦邻中心、 居民区36个,科技园区、企业8 三是聚焦问题和矛盾。注重 由点及面统筹调研,对居委会反映 的党支部活动经费不足的问题,及 时提示部内其他调研组在走访过 程中了解情况,发现面上问题,抓 紧形成全局性整改措施,落实制度 清单。

四平路街道: **解决群众难点痛点**

为有效巩固"五违四必"区域 生态环境综合治理工作成果,根据 市、区无违建居村(街镇)创建工 作要求,四平路街道把目光聚焦 在居民群众不满意、环境脏乱差、 安全隐患大等"短板"上,着力解 决居民区"难点",群众"痛点"问 题。在开展无违建居村(街镇)创 建大调研大走访中,了解到铁岭 路50弄是上世纪70年代建造的 老式公房小区,因存量违法建筑多 年,一直困扰居民正常生活,影响 小区环境,群众怨声载道,强烈呼 吁拆除违建。

街道以点带面,划出重点,将铁 岭路50弄作为无违建居村(街镇) 创建先行先试小区,紧锣密鼓开展 违法搭建专项治理工作。1月9日, 专项治理工作在街道各部门的协 同配合下正式启动。经过短短一 周的集中整治,专项治理工作取得 阶段性成效,共拆除198户共3140 平方米。居委会干部表示,自大 调研大走访工作开展以来,街道 机关干部下社区的多了,办事效 率大大提升。居民群众拍手称 好,纷纷为此次拆违点赞。违建 整治拆除后,街道将结合"里子工 程"建设,对50弄小区进行整体综 合修缮整治,还居民一个舒适的 生活环境。

让我们青年干部绽放青春活力

■青年洗派干部 张昌奇

火热的大调研开始了,而我也迎来了职业生涯的小"拐点"——从一名市场监督管理条线的执法人员转变为一名居民区选派干部。虽然我来到居民区还不到一个月,但看到很多听到很多,也有一些感悟,总结起来就是一句话:难题背后还有难题,真情付出能得真情,"小弄堂"里也有"大智慧"。

难题背后还有难题

到居委会第一天,我看到有位居委会干部在用EXCEL表格里的身份证信息统计居民年龄,靠一次次加减运算很耗时间,于是我就帮她加入大数运算自动生成年龄,工作效率大大提高。得到肯定心里是开心的,但静下来一想,还是有个担忧:目前大部分居委会干部的信息化水平不高,这个难题背后的难题谁来解决呢?居民区力推"全岗通",是件好事,但实际效果和预期是有差距的,主要原因是居委会干部的能力水平和"全岗通"的要求还不能很好匹配。

要真正把"全岗通"这个好事办好,还要给居委会干部们多一些帮助,多一些培训。俗话说,"磨刀不误砍柴工",技能提高了,工作效率自然

提升,居民和居委会干部都能受益, 就能达到双赢甚至多赢的效果。我 想,"全岗通"要的不是业务全岗通, 而是能力全岗通。

真情付出能得真情

岁末年初,居委会迎来了一年当中最忙碌的时刻,帮困扶残、慰问低收入家庭和困难群体,以及"蓝天下的至爱"为山区困难家庭募捐等工作让我们忙得不亦乐乎。我们小区的三条弄堂属于二级旧里,房龄接近百年,没有物业,居民中老年人比例大,低保户、重残无业、重病患者、孤老纯老也不少。我原以为募捐会遇到困难,可是当喇叭响起,居民们纷纷解囊相助,令我惊讶不已。

尤其是有一户居民,一家三口全家都患大病,生活十分困难,但他们听说居委会在募捐,马上就都都了150元,在场的居委会干部们都们竖起了大拇指。后来我得知,这家人生活条件很艰苦,家中没有,提水倒水都得上下楼,体弱的他们无法承担这样的介了,体弱的他们居民区书记主动联系方共建单位上门帮困,为这户居民安装了洗手槽,还为他们换了上下床,粉

刷了墙壁,家里焕然一新。这户人家 非常感激居委会,从那以后,只要居 委会有号召,他们都会积极响应。

还有一位住在弄堂口第一户的 大爷,连续五年每天早上六点类 是本打开弄堂大门,方便 进出。后来这位大爷不幸得了 提出。后来这位大爷不幸得神神病, 常里连个能做饭的人也没有了。 民区书记了解情况后,带着居委会 干部们组织弄堂里厨艺好的志愿者 轮吃饭难题。这让我感到真情付出 能换来真情,以情换情让小区充满 温度。

"小弄堂"里也有"大智慧"

这段时间的学习,让我有个感受,就是"小弄堂"里也有"大智慧",这些土生土长的居委会干部对小区的一草一木都非常熟悉,经常会想出让人眼前一亮的好点子好主意,给我带来很太启发。

弄堂里有很多废旧自行车、助动车被随意搁置,影响市容街貌,还存在安全隐患;如果简单粗暴清理,有些居民肯定有意见,工作也不好开

展。于是老书记就召集顺成里"弄堂 议事会"成员讨论,最终想出了"僵尸 车"换大米的办法。社区共建单位 "上海育生堂科技有限公司"得知后 慷慨解囊,资助大米,这样一共换了 70多辆"僵尸车"。然后顺成里党总 支把这些废旧自行车统一作废品回 收,回收来的费用由居委会投入社区 文明养犬宣传活动。这让我感到智 慧真的是来源于基层。

通过我的亲身经历,我感觉选派青年干部深入居民区一线挂职依,是深入开展大调研的一个文字、举措,同时,我们年轻干部也因大实研对居民群众的疾苦,更能发现事切地大会的智慧,在基层释放我们的青春都会力。在社区工作的每一天,我照大和自己当成是小区的一员,解决事实的人。在社区工作的每一天,我照及现场,解决不足,我们一个件贴心暖心的小在在的事,让居民群众感受到实实在在的获得感和幸福感。



区十八届中小学科技节闭幕

精彩科技盛宴大家一起"趣玩"

■记者 张蓓 文/摄

本报讯 遥控模型表演、动感机器人舞蹈 show、星座大闯关……近日,第十八届杨浦区中小学科技节在区少科站闭幕。

活动现场,杨浦四个社团联盟体呈现了精心设计的12个趣味互动项目。模型社团联盟体、机器人社团联盟体将模型挑战任务与"大富翁"游戏形式相结合,创意"玩法"吸引了不少学生参与;天文社团联盟体用趣味游戏带领大家"遨游星空",体验天文魅力;信息科技社团联盟体则带大家亲临未来"人工智能"大环境,感知信息技术的先进与强大。同时,杨浦6个三星级社团分别进行了"有梦·敢想"趣味情景剧表演,以及"有梦·敢想"趣味情景剧表演,以及"有梦·敢想"趣味情景剧表演,以及"有梦·敢想"进长TED演讲风采展示,为前来参加活动的师生和家长带来一场精彩纷呈的科技盛宴。

彩纷呈的科技盛宴。 "科学真有趣。"二师附小的王同学告诉记者,参加了寻"星"大作战、 "行星—食物"对对碰、VR虚拟世界、 交互手势控制等9个游戏项目后,自 己对科技愈发向往,希望能通过今后 一系列的学习,不断拓宽知识面。

据了解,本届科技节自2017年5月拉开帷幕以来,接连开展了"六一"动漫节、科普书市、"节能小当家"、全公益互动式科普讲座等一系



图为学生正在完成"趣味编程阅关"任务。

列寓教于乐的科普主题活动,吸引了 区域内学生和家长的踊跃参与;利用 "双进人"探究活动,青少年学术论 坛、创新咨询季、"赛复创智杯"等品 牌活动搭建创新人才育人平台,200 余名学生在重大赛事上获得奖项;区 少科站还与各中小学积极探索学生

创新社团联盟体机制建设,有效衔接青少年科创活动普及与提高两个层面,共同开展了"社团进馆探秘"、"百团进三类场馆"、社团服务日及综合展示等一系列特色活动,旨在培养学生的创新思维,不断提高学生爱科学、学科学、用科学的意识,全面推进

素质教育。

此外,本届科技节共评选出24 名科技指导教师"育苗奖"和38名优 秀科技总辅导员,45 所学校被授予 "科技教育特色学校"称号,45 个学 华科技社团被评为"优秀(三星级)