

新观念 新风貌 新业绩 新都市 新区“一拨就灵”新闻热线:15888991786

智慧城市研究院落户金华科技城

新区:为创新驱动“点火”

记者 唐宇昕

如果说创新驱动是发展的主引擎,那么招院引所、人才引进就是创新发展的“点火器”。

近日,又一个智慧龙头项目落户金义都市新区。在第16届中国·金华工业科技合作洽谈会招院引所对接会上,《共建北大数研金华智慧城市应用研究院协议》签订。金华科技城再添一个大院所。

树领域标杆 智慧城市新高地

对接会上,中国科学院院士、北京大学数字中国研究院院长童庆禧与金义都市新区管委会主任赵国荣作为双方代表签订协议。

为充分发挥北京大学数字中国研究院的科技和人才优势,助推金华产业发展,加速打造金华科技城,新区与北大数字中国研究院决定在金华科技城共建北大数研金华智慧城市应用研究院,并推进筹建北大数字中国研究院华东分院,建设浙江省乃至华东地区重要的科技创新中心。

“这是为推进智慧城市前沿技术应用和服务金华市战略性新兴产业而构建的新型研

发机构。”童庆禧这样定义。

此次签约,是童庆禧第一次来金华市、金义都市新区。“成立后,我们将围绕金华经济社会发展需求,结合区域新兴产业重点发展方向,瞄准国内外智慧城市关键技术前沿及应用发展趋势。”童庆禧说,通过集聚创新资源,打造智慧城市领域研发、应用和产业化的标杆,促进金华经济转型和产业升级,助力新区打造成智慧城市领域的科研高地、产业高地。

根据协议,研究院围绕遥感与智能飞行器、地理信息与智慧应用、导航与智能位置服务、大数据与知识发现、物联网与云计算、智慧金融等智慧产业共性技术,重点建设3个应用工程实验室,开展新技术研发。

协议签订只是第一步。“接下来,将进一步加大创建金华研究院工作力度,助推研究成果在金华地区的产品化和产业化,实现就地多赢发展。”童庆禧说。

记者了解到,研究院启动期间将在新区的过渡用房里办公,并根据金华科技城建设进度和人员到位情况,适时搬入金华科技城。

推科创实招 高端人才竞风流

目前在金义都市新区,一系列科技创新“重拳”密集推出,亮出实招真招,欲引无数杰出人才竞风流。

“我们将通过环境打造、政策引导,大力培育创新主体,引进高层次人才,支持企业科技创新。”赵国荣说。

重政策很给力。目前,新区在招引研发

机构、引进高端人才、保障创新型产业用地、鼓励实施重大科技成果转化项目等方面制定了不少优惠政策。

具体来说,对国家科研院所、高等院校、世界500强、国内行业龙头企业设立独立法人资格,引入核心技术并配置核心研发团队的应用技术研究院,可给予最高1亿元资助;大力引进“千人计划”人才,符合条件的给予100万元安家补助。列入“双龙计划”的科技创新(创新)人才和团队,分别给予最高1000万元、2000万元资助。

此外,在保障创新型产业用地方面,创新型产业重大项目配套设施用地面积允许达到总用地面积的15%;工业用地建设的孵化器,允许按栋、层为基本单元进行产权登记并出租或转让。同时,引进成果转化项目列入国家、省级科技计划项目的,按上级实际拨付金额的1:1给予奖励。

聚力人才引用,聚焦活力释放,聚合要素保障,金义都市新区精心布局、下足功夫,力求为创新发展集聚强劲动能、增添持久活力。

重政策很给力。目前,新区在招引研发

机构、引进高端人才、保障创新型产业用地、鼓励实施重大科技成果转化项目等方面制定了不少优惠政策。

具体来说,对国家科研院所、高等院校、世界500强、国内行业龙头企业设立独立法人资格,引入核心技术并配置核心研发团队的应用技术研究院,可给予最高1亿元资助;大力引进“千人计划”人才,符合条件的给予100万元安家补助。列入“双龙计划”的科技创新(创新)人才和团队,分别给予最高1000万元、2000万元资助。

此外,在保障创新型产业用地方面,创新型产业重大项目配套设施用地面积允许达到总用地面积的15%;工业用地建设的孵化器,允许按栋、层为基本单元进行产权登记并出租或转让。同时,引进成果转化项目列入国家、省级科技计划项目的,按上级实际拨付金额的1:1给予奖励。

聚力人才引用,聚焦活力释放,聚合要素保障,金义都市新区精心布局、下足功夫,力求为创新发展集聚强劲动能、增添持久活力。

重政策很给力。目前,新区在招引研发



● 满塘走笔

为金华网购集散地点赞

□ 唐宇昕

在刚刚过去的这个“双11”,对金义都市新区电商产业链的上万名一线从业者来说,是个不眠之夜。“剁手族”们买买买忙抢购,“网小二”们接接接忙接单。大数据再次刷新单日成交纪录。

网上下单有多热闹,园区就有多繁忙。在新区范围内,仅“网小二”就有近万人坚守岗位,为这场电商购物狂欢节全力以赴。

“双11”凌晨,新区各大电商物流园灯火通明,这里是“网小二”的主战场,他们一整夜敲击键盘、脚不停歇;户外,夜晚的风吹在脸上有些刺骨,这里有网购品出货车队的交通疏导员,他们挥动了一晚的荧光棒。

这个“双11”,在新区电商产业链

上下游,人们在奔忙。除了内场的“网小二”,负责“外线”的是一群“奔跑的兄弟”:他们是快递员,凌晨出发,争分夺秒;他们是快递小哥,刚送完一个包裹,连水都顾不上喝,又赶着去下一站。

“剁手族”狂欢,新区这个大本营,承载了浙江中西部网购品集散的重任。新区管委会、交警部门、“两镇一办”等职能单位工作人员默默加班——物流车八方汇集,主要干道交通井然有序;为了保障交通、水电、通信等各个环节正常运转,他们全程值班,全勤保障。

这几天,金华网购者开始陆续收获“双11”下单的新包裹。在金义都市新区这个金华网购集散地,有一群幕后辛勤的劳动者,让我们为他们点赞。

政企合作办学新区再添教育新军

本报消息(记者 孙梦婷)日前,上海修文德鲁教育集团董事长兼总裁王修文带队来到金义都市新区,就合作办学事宜进一步深入对接,并签订合作办学意向书。

王修文一行走访了鞋塘初中,计划利用鞋塘初中闲置资源,创办金义都市新区修文学校,以深化教育改革,加快新区教育现代化。鞋塘初中去年完成迁建,新校区场地大、配置好,有容纳600人的大型报告厅,有20多个专用教室、400平方米游泳池……

修文学校将以义务教育阶段办学非营利为原则,以保障新区适龄儿童入学为前

提,在新区创办一家优质品牌学校,合作期限暂定9年。其间,新区将利用鞋塘初中闲置基础设施,为修文学校提供相关硬件资源;修文学校则利用品牌优势和办学经验,选派优秀管理团队、师资队伍负责学校统一运营管理,王修文博士将主持学校工作。

合作办学期间,修文学校将接收鞋塘初中原有教师,并提供修文教育专业培训,以提高整体师资队伍教学水平。

王修文说,修文学校将通过体制创新激发活力,实现政府赢、企业赢,更重要的是孩子赢。新区则希望修文学校加入既解决义务教育问题,又能进一步提高新区教学质量。

新区35个排污口 全部完成整治

本报消息(记者 孙梦婷)日前,金义都市新区管委会主任赵国荣带领建设管理局、环保分局等部门的负责人,走访“两镇一办”各排污口,检查近期排污口整治成果。

从孝顺镇到鞋塘办事处再到傅村镇,检查小组一个上午看了十几个整改后的排污口。每到一处,“两镇一办”相关负责人介绍前期整改情况、现阶段存在的问题及下一步完善计划。新区在前期排查中共发现35个排污口需整治,主要问题是雨污混排、污水直排,目前35个排污口已全部完成整治。

位于孝顺小学附近的孝顺溪,原来因污水直排导致水质变差,反复清淤治标不治本。如今,排污口整改完毕,情况大有改观。“源头污染源消除了,水质会慢慢变好,最近枯水期,等到上游水库的水下来,这里的水就清了。”新区建设管理局工作人员吴光亮说。

排污口整治完毕后,新区还将对“两镇一办”的企业进行大规模排查整改。9月底,新区通过招投标确定6家施工单位,每个乡镇分派2家,对企业逐个走访检查。目前,相关单位已对“两镇一办”的问题企业一一检查、登记、汇总,即将进行全面整改。

今年,新区有西水东输、集镇管网改造等5个治水配套项目,总投资6.5亿元。其中,西水东输工程进展迅速,全线沟槽开挖19.1公里,一标段即将进行闭水试验、土方回填。孝顺溪流域综合治理工程一标段水利工程施工验收,绿化景观工程完成初验,二标段完成绿化面积4000平方米,占总工程量的90%。另外,新区大小溪流已于11月5日全部完成截污纳管,下一步计划开建污水零直排小区。



老干部 看新区

记者 孙梦婷 文/摄

日前,几十位市级老干部来到金义都市新区,走走看看新区近几年的发展变化。从捷孚传动科技

有限公司到金山科创园,再到义兰快速路,新区交通廊道、科创廊道建设成效初显。老干部们纷纷称赞新区路网发达,一些优质科创项目让人眼前一亮,期待新区大发展。

杨伟明:把一个产品做到极致

记者 唐宇昕/文

2005年,杨伟明从一名工程师变成了企业家。这一年他创办了浙江普莱德电器有限公司,担任总经理。

2010年,杨伟明有了另外一个身份——公司高新技术研究开发所所长。如今,杨伟明组建的研发团队已有46人,并向海外拓展,澳大利亚和荷兰都有“普莱德”的研发智库。

2017年,杨伟明所在的公司已经拥有219项国内授权专利,13项境外专利。

近日,金华市首届“科技委商”出炉,杨伟明榜上有名。

位于金义都市新区的普莱德电器有限公司,专业生产热风枪、钉枪、喷枪等。这个从创办初期的作坊式小厂,演变为一家集研发、生产、销售和产学研于一体的国家高新技术企业。熟悉该企业的人都知道,它是行业细分下的“隐形冠军”,其产品远销50多个国家和地区,其中热风枪占全球销量的

19%,其技术水平、市场占有率均居世界第一。

科技创新是“普莱德”腾飞的秘密武器。“在创办企业之初,我们是以抓产品质量与销量为主,自主研发还没有摆上重要议事日程”。后来,一次次出国考察,杨伟明才发现山外有山,天外有天。

与国外的技术存在很大差距,激发了杨伟明加大科研投入的决心。“之后,我每年将不低于全年销售收入7%的资金,投入到产品研发和技术创新中,把一个产品做到极致。”杨伟明说,虽然搞研发的资金像投入到黑洞里一般,但面对一次次失败,他没有动摇。重大创新是无人区的生存法则,没有理论突破、技术突破,没有大量的研发投入、技术积累,是不可能产生大量爆发性创新的。从失败中提取成功的因子,杨伟明多次研究、试验,多途径、多梯次进攻,最终攻克技术难关,实现重大科技创新。

如今,在“普莱德”的展示厅里,陈列着杨伟明团队的一个个“首创”。一款锂电电

尘器只有60厘米长,小巧轻便,但风力强劲,能将头发丝等一网打尽;一款喷枪,将液体涂料雾化后喷射,一小时就能完成1000平方米喷漆作业,且喷涂均匀,肉眼几乎看不出瑕疵;通过锂电点碳机,家庭烧烤时只需将一块碳点上火,20秒电热管就能全部加热,受热均匀。这些功能大集成的产品,是科技创新的生动注脚。

科技研发投入提升产品附加值,首创产品赢得市场。10月31日下午3时,杨伟明接到记者的邀约采访电话时,正与客商洽谈。当天,从早上8时到第二天凌晨1时,杨伟明接待了来自美国、德国、荷兰、澳大利亚等5个国家的客商。11月1日,杨伟明依旧在忙。欧洲排名第一的连锁超市集团安达屋市场销售经理远道而来,与杨伟明对接,商谈明年“普莱德”产品在欧洲的铺货计划及2019—2020年的新品上市计划。

装上科技引擎,企业逐渐做大做强。一直被模仿,从未被超越,筹备中小板上市将是杨伟明下一个计划。

西水东输工程一标段 管道铺设提前完成

本报消息(记者 孙梦婷)记者昨天从金义都市新区建设管理局获悉,由浙江金城建设集团负责施工的西水东输工程一标段管道铺设于11月11日完成,比原定计划提前一周。

西水东输工程是市重点工程,一期项目由新区负责建设。该项目西起陶朱路和赤松路交叉路口,经二环北路、金义快速路、王里源路、宏业路,最后止于广顺街,全

长25.1公里,总投资2.6亿元,分7个标段施工。其中一标段是从陶朱路口至二环北路和康济街路口,全长2.7公里。

施工单位现场负责人吴小弟说,为了达到新区建设局提出的“安全、保质、按时”六字方针,公司各部门全力配合,一线员工加班加点,做好试压、回填、配套工程,全力推进工程建设,确保在规定时间内竣工。

“小红甲”暖社区

本报消息(记者 唐宇昕 孙梦婷)11月10日,下着小雨,一群披着雨衣的“小红甲”手拿扫帚、铲子等工具,来到位于鞋塘办事处的香水湾、国际花园小区打扫卫生。

香水湾小区因历史遗留问题,小区物业多年来形同虚设,小区内堆积了大量树木落叶和枯枝,存在安全隐患。“小区业主委员会筹备小组”成员孙昊卿说,业主们没办法,只得向公益组织“大堰河公益”求助。

接到求助后,“大堰河公益”的志愿

者们与鞋塘办事处干部、鞋塘派出所干警、金义网络学院学生和部分业主一同冒雨清理小区落叶、枯枝。

“大堰河公益”主席团主席葛勇军说,这次到香水湾小区打扫卫生的公益团成员有40多人,目前“大堰河公益”成员已有1000人,他们希望能为创建金华文明城市出力。

活动持续了一整天,志愿者、干部、干警和学生的衣服被雨水淋湿。“真的很感谢他们。”业主黄云翔说,“我们也将组织起来,持续改善小区环境卫生”。

主题晚会走进乡村



记者 洪兵 通讯员 丁黎明 文/摄

这几天,以“建平安社区、话‘五水共治’”为主题的文艺晚会,在金义都市新区傅村、孝顺等乡镇的一些村庄上演。系列晚会由金义都市新区管委会主办,金华歌友会承办。金华歌友会精心组织选送的演唱快板、小品、器乐独奏、拉丁舞表演等15个节目精彩纷呈,宣传了金东区“五水共治”工作。“这种说、拉、弹、唱宣传‘五水共治’的方式效果好,我们喜闻乐见。希望这样的演出活动能经常来基层,丰富村民的业余文化生活。”畹田蒋村的蒋大爷看完演出后说。

讲文明树新风 公益广告

文明中国 礼仪之邦

旅游有旅游样

文明相伴 旅途漫漫



不插队加塞



不乱扔垃圾



不随地吐痰



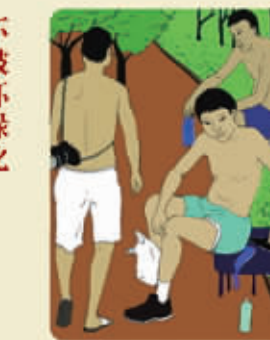
不损害文物



不乱刻乱画



不破坏绿化



不袒胸露背