

扫晨报微信 看更快资讯



手机扫一扫 边聊边爆料

奖金最低50元最高千元

新闻热线 3585000

鲁中晨报官方微信

鲁中晨报热线爆料群群管理员二维码



天气预报 22日,多云,东风2~3级,9~24℃ / 23日,多云,南风转北风2~3级,13~23℃ / 24日,多云,南风转北风2~3级,13~24℃

江敦涛到山东理工大学调研,强调以更大力度推进校城融合向纵深发展 携手开创地方与高校高质量发展新局面

记者 马冠群 通讯员 宗禾 报道

晨报淄博10月21日讯 今天上午,在“不忘初心、牢记使命”主题教育深入开展之际,市委书记江敦涛到山东理工大学调研,总结近年来淄博市校城融合发展成效,听取意见建议,梳理下步工作着力点,推动校城融合向实处发展、向深处推进。山东理工大学党委书记吕传毅,党委副书记、校长张铁柱参加活动;市领导毕司东、高庆波、杨洪涛参加调研。

江敦涛一行先后来到山东理工大学新能源汽车工程技术研究院、新型聚氨酯材料研究

院、激光高端装备制造研究中心、国际精准农业航空应用技术研究中心、工程陶瓷研究院进行实地考察。每到一处,江敦涛都与科研人员深入交流,详细了解技术研发、产品性能、产业化、市场规模、知识产权保护等情况,他指出,山东理工大学科研成果丰富,转化潜力很大,要进一步深化产学研合作,搭建线下与线上、实体与数据相贯通的合作平台,更加畅通快捷地把科研成果转化为产业资源,以此提升高校科研水平、增强地方产业核心竞争力。大红炉众创空间是山东理工大学师生创业创新的重要载体,三年来孵化项目233个。

江敦涛对此非常重视,他随机走访创业公司,察看配套服务情况,强调要充分挖掘学校师生创业创新潜力,进一步营造浓厚的创业创新氛围,大力发展“时尚经济”,不断增强城市“时尚气质”和“年轻指数”“活力指数”。

随后,江敦涛主持召开座谈会,观看山东理工大学宣传片,听取学校发展情况、校城融合工作开展情况介绍。他指出,推动校城融合发展,是实现校城双方优势互补、共赢发展的战略之举。大学对所在城市来说非常重要,不仅是这座城市重要的创新源、活力源、产业源,也是重要的城市形象,体现着城市的发展

潜力,代表着城市的气质和高度。校城双方要切实发挥好山东理工大学的平台作用,使之成为淄博链接创新资源要素的重要平台、承接高端人才的重要平台、科技成果转化的重要平台,成为淄博城市未来发展方向的策源地,增强对淄博城市文化、体育、新兴商业业态发展等方面的引领带动作用。

江敦涛强调,要加强校城互动,大学要以服务地方发展为目标,地方要尽最大努力支持大学发展。当前,淄博正处在转型发展的关键时期,为山东理工大学服务地方发展搭建了广阔舞台;市委、市政府也将提供充足的阳

光雨露,全力支持山东理工大学创建有特色、高水平、国内知名的教学研究型大学,不断推进校城深度融合发展,携手开创地方与高校高质量发展新局面。

吕传毅从紧盯“一个目标”、打造“两支队伍”、落实“三个着力”、强化“三项保障”等方面,系统介绍了学校事业发展情况和校城融合发展取得的成绩。他指出,山东理工大学的建设发展离不开淄博市的关心支持,学校将继续坚持“大米小米一起熬”理念,在校城融合发展的广度、力度、深度上下功夫,为淄博市高质量发展提供强有力的人才和智力支撑。

浇水不费劲 退休老人自创智能滴灌器 能远程操控 蔬菜产量翻一番



文/图 记者 张培

晨报淄博10月21日讯 张店齐林家园社区居民崔俊杰已年过六旬,他靠自己观摩研究,造出智能滴灌器,让栽种在阳台上的蔬菜产量翻倍。

10月20日上午,记者来到齐林家园社区下辖的建业花园小区居民崔俊杰家,他家的阳台较大,四周摆放着16个泡沫塑料箱,各种菜就栽种在箱子里,在阳台的东墙上密密麻麻挂着一些塑料桶,每个桶均倒置,里面储水,桶口接有管路,管路的终端插入箱内的土壤中。他分别操控安装在阳台门口的微型电脑和手机,就能实现采用滴灌的方式给这16个箱内的蔬菜同时或先后浇水,每个储水桶的水用完了,还能自动加水存蓄。



崔俊杰研究自创的智能滴灌器可通过操控手机APP来实现自动给蔬菜浇水或自动给储水桶加水。

崔俊杰介绍起他的“小发明”。他买来蔬菜种子,将泡沫塑料箱内填土施肥,栽种蔬菜。他每天都要给蔬菜浇水,工作量不小。有事外出时,还会耽误浇

水,影响蔬菜的产量。“为了把菜种好,我去潍坊寿光菜博会咨询过专家,要保证每天给蔬菜均匀浇水,最好采用滴灌方式。”

他开始研究制作自动滴灌

器。他指着安装在阳台门口的这台微型电脑介绍,这个设备是PLC,叫做工业控制器,它的内部有传感器和继电器,通过输入信号和输出信号实现操控蓄水桶上的上水阀开启或关闭,从而实现加水存蓄、给蔬菜浇水。他掏出手机,打开一款APP,只见手机屏幕显示的操控界面和那台微型电脑屏幕显示的操控界面完全相同,上面标注着编号的“按键”,能触控操作,控制1号至16号蓄水桶给蔬菜浇水。他从今年3月份开始研究智能滴灌器,花费2000多元购买配件,耗时大约3个月完成,他还找软件工程师给设计了手机APP,这样可以用手机远程来操控智能滴灌器,确保随时给自家的“菜园”浇水。

今年夏天,他栽种了今年第二茬蔬菜,包括豆角、黄瓜、丝瓜,截至8月下旬,产量比前两年翻了一番,达到400斤左右,除了满足自家食用,还送给邻居们品尝。

淄博企业负责人引才补贴开始申报 符合条件可获一次性支持5万元

记者 刘文思 报道

晨报淄博10月21日讯 近日,《关于申报2019年度淄博市企业负责人引才补贴的通知》公布,根据《淄博市企业负责人引才补贴发放实施细则》,符合申报范围、条件的,给予企业负责人一次性支持5万元。市属企业所需资金由市级财政承担,其他企业所需资金由市、区县两级财政各承担50%。

申报范围上,淄博市行政区域内依法注册并纳税的各类企业(含中央、省属驻淄企业)的企业法定代表人或分支机构的企业负责人。申报条件上,2019年度(2018年10月1日至2019年9月30日)期间,淄博市企业从市(域)外新引进博士研究生2名(含)以上,或者企业从市(域)外新引进硕士研究生5名(含)以上。

申报流程包括以下方面。(一)符合条件的负责人提出申请,经企业盖章同意后,属市属企业的报市人才服务中心;属其他企业的报区县组织、人社部门审核,由区县人社部门统一向市人才服务中心提出申请。(二)补贴审批。市人才服务中心对申报材料进行审核,同时提出资金预算安排报市财政局,由市财政局列入下一年度预算。(三)补贴发放。按照财政预算管理的规定和程序,市财政资金拨付后,市属企业的,由市人才服务中心直接发放;其他企业的,由市人才服务中心发放至区县人社局,区县按规定配套后发放。

前三季度淄博城镇新增就业9.14万人 平均每100个人竞争145个岗位

记者 刘文思 通讯员 卢诺 报道

晨报淄博10月21日讯 记者从淄博市就业服务中心获悉,前三季度,淄博市实现城镇新增就业9.14万人,从产业需求看,第三产业劳动力需求最高。

今年以来,淄博市把“稳就

业”作为工作重中之重。前三季度,全市实现城镇新增就业9.14万人,城镇登记失业率为2.14%,低于省控目标1.86个百分点,就业局势保持稳定。

从人力资源市场供求分析来看,第三季度全市人力资源需求总量为5.2万人次,求职总量为3.6万人次,求人倍率1.45,平

均每100个人竞争145个岗位,求职情况相对宽松,绝大多数岗位供求关系较为平衡。

从产业需求看,第三产业劳动力需求2.6万人次,第二产业需求2.59万人次,分别占比49.81%和49.69%。其中,第二产业需求以建陶、纺织缝纫等制造业为主,共计2.3万人次,占到需求人数的

44.05%,在第三产业需求总人数中,行业需求分布较为均匀,居民服务和其他服务业所占比重略高,为8.89%。三季度全市求职者中新成长失业青年、就业转失业人员分别有7972人次和1万余人次,占人力资源市场求职者总量的50.39%,是淄博市求职队伍的主体。