国家发改委最新《城市信用监测月报》显示

我市信用监测排名再列全省第一

本报讯(记者 孙露)记者22日从市发改委获悉,国家发改委最新发布的6月《城市信用监测月报》显示,我市综合信用指数80.30分,在全国261个地级市中排名124位,位列全省第一。这是我市继今年5月城市信用监测排名全省第一之后,再次位列全省第一,在全国城市信用监测排名位次也较5月上升6位。

今年以来,市发改委紧紧围绕创建"全国社会信用体系建设示范区",深入推动全市社会信用体系建设工作,采取多项措施提升城市信用水平。在信息归集方面,6月份除归集社保、医保缴费信息外,又归集新增不动产、科技研发特定信息,全市新增信用信息数据11420337条,累计归集信息达2.509亿余条,居全省归集数据量第一。在

提升"双公示"信息质量方面,6月份我市"双公示"报送数据量37886条,全省排名第一;合规率100%,全省排名第一;迟报率0.00%,全省排名第一。在做好统一社会信用代码重错码纠正方面,全国地级城市统一社会信用代码重错码率平均水平为0.020%,我市力争降到0.010%以下。

截至6月底,我市归集信用承诺信息

66.75 万条,信用承诺履约践诺信息 68.81 万条,数据量居全国前列,连续3个月在国家《城市信用监测月报》受到通报表扬;全市开展信用分级分类监管领域数量为68个,超过全国平均水平(全国平均水平38个);我市金融机构累计入驻全国信用贷平台24家,注册企业累计5500家,累计授信金额63亿元,授信额度居全省第一。

"云冈石窟"数字化防伪邮资机宣传戳 28 日发行

本报讯(记者 孙露)记者22日从中国邮政集团有限公司大同市分公司获悉, 山西省邮政分公司8月28日启用"云冈石窟"数字化防伪邮资机宣传戳(自贴型)一枚。据悉,此次发行的邮资机宣传戳图案为释迦摩尼佛(北魏),是山西省首枚世界文化遗产的彩色邮资机签,也是全国首枚以点画形式创作的邮资机宣传戳。

据介绍,邮资机戳由邮资机打印,表

示已付邮资的一种戳签式邮资凭证,又称邮资机符志、邮资机印志。上面通常有邮政铭记、邮资数值,一般与日戳一并直接加盖在邮件上,相当于已贴邮票。而邮资机宣传戳就是带有宣传图或者文字的邮资机戳。邮资机宣传戳目前有三种,即单色邮资机宣传戳(打印型)和彩色数字化防伪邮资机宣传戳(打印型)。

在全国集邮市场上,邮资机戳已经成为专题邮集中的基本素材之一,成为许多集邮爱好者追捧的热门收藏品。此次"云冈石窟"数字化防伪邮资机宣传戳面向全国发行,可以充分展示邮政企业形象,弘扬云冈石窟世界文化遗产,传播大同文化魅力,进一步提升城市知名度、影响力和竞争力,全方位推动我市文旅产业高质量发展。

发展设施蔬菜 助力乡村振兴

走进位于灵丘县落水河乡北水芦村的北京新发地灵丘设施蔬菜种植基地,大棚里栽培的荷兰新品种长征765号长茄长势喜人,工人们穿梭其间忙着采收成熟的茄子……

去年签约落地的北京新发地灵丘设施蔬菜种植基地项目,总投资2000万元,占地面积400亩,分两期实施。目前一期项目已完成5个春秋棚建设,5个日光温室大棚正在建设中,预计下月底完工。项目二期计划流转土地330亩,在北水芦村增加130亩,在固城村、新庄村分别流转土地100亩,建设春秋棚25个、日光温室大棚25个,形成"一村带数村、多村连成片"的发展格局。

设施蔬菜种植项目运营采取"合作社+村委会+农户"的运行循环模式,由大同市云发地有限责任公司提供种苗、技术和产品销售;灵发地种养专业合作社负责当地资源整合,种植、保证产品的质量符合市场标准,公司按合同采用保底价进行收购。市场收购价高于收购保底价时,企业则按当时市场行情进行收购,解决当地农民后顾之忧。另外,采用"企业抓两端、农民干中间"的经营模式,壮大蔬菜产业规模、增强产业活力,发挥好蔬菜种植龙头企业带头作用。



"5个春秋大棚年产值约60万元,5 个日光温室大棚完工后有效种植面积20 亩,年产值能达到280万元。目前,项目 一期流转46户村民耕地70亩,每亩年租 金1500元,可提供务工岗位20余个。"灵 丘县落水河乡相关负责人说,项目正式运营后,企业每年按5%的利润为村集体分红,助力当地新型农业转型发展,点燃乡村振兴"绿色希望"。

本报记者 孙露

农林专家田间支招 "把脉问诊"果树管护



农林专家为农民讲解如何修剪枝条 本报记者 韩堃 摄

本报讯(记者 丁亚琴)"感谢农林专家,有你们的帮助指导,我们种果树的信心更足了!"昨日,云州区云鑫农村经济发展专业合作社负责人激动地说。

位于云州区于家寨村的云鑫农村经济发展专业合作社,从2018年开始,先后引进果苗3000余棵,但由于管理、技术等原因,一直未挂果。了解到这一情况后,市科协、云州区科协积极联系农林专家主进于场路。昨日上午,农林专家走进于场客疑解惑。昨日上午,农林专家走进于外级解惑。昨日上午,农林专家走进于和场客疑解惑。昨日上午,农林专家走进于和场家解惑。时日上午,农林专家进进于和场家解查会,详细了解果树的种植面积、品间和大发现,果树枝条繁密导致果树光照不均、进入大家解存在的问题,农林专家通过理论经强与现场示范相结合的方式,围绕果树修再、有大家和街路。

据市科协相关负责人表示,他们将继续联合云州区科协开展系统的技术培训,进一步向农民普及修枝剪叶、压枝拉条、病虫害防治等知识,提高农民种植技术和管理水平,助力农业科技发展。

