依法科学精准防控

### 一个承诺代替一揽子审批

# 定州市"先建后验"企业拿地即开工

153

作为全省首批承诺制改革试点单位,定州市行政审批局不断优化营商环境,叫响"投资定州、事事无忧"品牌。该局深入探索企业投资项目承诺制改革,聚焦建设项目手续办理"低速期"、拍地后开工前的"等待期"、手续办理不尽熟悉的"无奈感",找症结,寻方法,优化流程,确保项目早开工

本报讯(记者赵绅光 实习生张原 李沛涵)近日,定州市行政审批局召开第35批企业投资项目承诺制审批现场承诺会,对河北定农农业科技集团股份有限公司依元农业科技园项目相关承诺事项进行一次性告知,对相关建设要求进行解释说明。项目法人现场签署项目承诺书。

为进一步优化营商环境, 叫响"投资定州、事事无忧"品 牌,该局聚焦建设项目手续办 理"低速期"、拍地后开工前的 "等待期"、手续办理不尽熟悉 的"无奈感",找症结,寻方法, 求破解,靶向发力,优化流程, 确保项目早开工。

作为全省首批承诺制改革 试点单位,该局深入探索企业 投资项目承诺制改革,用一个 承诺代替一揽子审批,开启了 "先建后验"式审批服务,实现 拿地即开工,项目建设速度大 大加快。

"企业对20项审批事项进行承诺后就能开工,主要审批时限控制在10个工作日以内,比一般的工程审批时间缩减

26 天,能提前3个月开工建设。"该局项目投资科科长赵俊杰表示,截至5月底,72个项目享受到承诺制政策红利,实现"拿地即开工",总投资额达65.84亿元,在全省推行数

量最多,改革效 果最好。其中,3 个项目已按照承 诺事项完成联合 哈斯

营受河产司责定务玺项室营入。 宏有手兰政办宅空时的设施 日贾市心住防设备,地公负到服龙区下租营建设,地公负到服龙区下和

工程规划许可证核发两个业 务事项,从提交资料到拿到 证仅用3天时间。

"确实没想到这么快捷, 行政审批窗口服务效率很高,两项业务也能并联审批,



市民正在办理业务。 张原 摄

非常便捷。"贾兰法为定州市行政审批局的审批效率赞不

这得益于该局推行的"大一窗"审批服务模式。该局设立工程建设项目审批综合服务窗口,建立完善"前台受理、

后台审核"机制,与工程建设相关的所有审批事项均由专区统一受理、统一送达,实现了"两不见面"审批,减少办事者来回跑次数,让信息多跑

"为企业节省时间就是

优化营商环境。我们在办理审批过程中,积极推行远程视频勘验,通过视频连线,实时拍摄所需要勘验的现场,使申请人足不出户就可以办理申请事项。"赵俊杰表示。

今年4月,该局又推出了"带方案出让,交地即发四证"的新举措。企业摘牌后,就拥有了规划设计方案、施工图设计及审查报告,当日核发"四证"(建设用地规划许可证、不动产权证、建设工程规划许可证、建筑工程施工许可证),项目即可开工建设,可缩减6个月时间。

目前,该局与经济开发区、市自然资源和规划局联系沟通,已选定试点地块,正在编制项目规划设计方案和施工图设计文件。

# lount of the state of the state

近日,2022年百日千万网络专项招聘会暨公共就业服务进校园点对点线下招聘会"直播带岗"招聘活动在定州技师学院举办。16家企业共提供了45类工种、257个岗位,340余名准毕业生到现场咨询,83人达成就业意向。图为招聘会现场。

#### 定州被动式超低能耗建筑 完成率居全省首位

本报讯(通讯员杨晓雨)今年,定州市新开工建设被动式超低能耗住宅建筑2.2万平方米,1至4月开工建设2.09万平方米,被动式超低能耗建筑完成率居全省第一。被动式超低能耗住宅建筑是指适应气候特征和自然条件,采用保温隔热性能和气密性能更好的围护结构,运用高效新风热回收技术,最大程度地降低建筑供暖供冷需求,合理利用可再生能源,以更少的能源消耗提供更加舒适室内环境的住宅建筑。

#### 定州积极建设"口袋公园"

本报讯(通讯员张鎏)定州市持续推进"口袋公园"建设,增加绿地面积,改善人居环境,让群众享受更多绿色福利。今年,该市将新建"口袋公园"10个。其中,天水园、鹏景园、朗月园、尚府园已完成建设投用。迎广园、泰兴园、熙春园、清夏园等6座"口袋公园"正在施工建设中。近年来,该市持续推进"口袋公园"建设,按照"300米见绿,500米见园"标准,充分利用城市拆迁腾退地和"边角地"、废弃地、闲置地、裸露土地等,见缝插绿,见空补绿,将一个个边角弃地改造成"口袋公园",不断提升广大群众的获得感和幸福感。

#### 定州市市场监督管理局 开展知识产权服务企业活动

本报讯(通讯员张曼 彭玉红)近日,定州市市场监督管理局邀请专家,对45家外向型体育用品生产企业开展涉外知识产权服务活动。专家围绕涉外知识产权保护途径、知识产权作用及运用、市场竞争、维权保护、质押贷款等方面进行了培训。专家还深入企业调研,指导企业布局涉外知识产权,提升企业涉外知识产权业务能力。

#### 定州市多部门 联合开展燃气应急抢修演练

本报讯(通讯员曹诚琳)近日,定州市应急管理局联合市城市管理综合行政执法局、叮咛店镇、定州中燃宏洁发展有限公司,组织开展燃气抢险应急演练。演练模拟市政中压管道因第三方野蛮施工导致管道破损造成燃气泄漏,肇事司机现场吸烟引起火灾,火势较大,烧伤一人。整个演练过程井然有序,充分展现了各抢险救援小组应对突发事件的能力,达到了预期目的。

## 定州全面做好防汛备汛工作

本报讯(通讯员程文昭 安强)定州市时刻绷紧"防大汛、抗大洪、抢大险、救大灾"这根弦,坚持"以防为主、防抗救相结合",始终把保障人民群众生命财产安全放在第一位,精心部署,压实责任,抓实抓细各项措施,全面做好2022年防汛备

层层压实防汛责任。该市严格落实行政首长负责制。市、乡、村层层签订责任状,明确2022年防汛抗旱工作任务,压实各级各部门防汛责任。

强化汛前隐患排查。该市 认真开展防汛风险隐患排查整 治,严格落实"汛期不过、检查 不停、整改不止"的要求,对全 市的主要行洪河道、城市低洼 易涝区等重点区域进行全面排 查,发现防汛风险隐患8处,目 前已全部整改完成。

核查防汛物资储备情况。 该市各级各部门对防汛物资储 备情况进行摸底调查。目前, 该市市级自储移动排水泵、发 电机、移动照明灯、子堤等40余 种防汛物资,总价值217.69万 元,并对储备物资进行整理保养,保持防汛物资处于良好状态。

强化应急救援能力。该市修订完善《定州市防汛抗旱应急预案》等各种应急预案,建立了以消防救援力量为主,部门专业抢险队和群众性防汛抢险队伍为辅,社会救援力量为补充,覆盖城乡的防汛抢险应急救援体系。目前,该市已开展工程抢险、城市排涝、应急救援等实战演练5次,提升洪涝灾害应急处置和救援能力。

落实城市防内涝措施。该

市汛前清掏雨水收水井4318座、雨污水检查井1350座,疏滚管道153.55公里,累计清淤252立方米;更换井盖70套、雨水收水箅子25个,安装防坠落安全网2000个;对4座固定排水泵站进行预防性维护,确保泵站设备设施运行正常。全市18家大型商超(其中7家为地下商超)进行了防汛安排部署,完善应急预案,建立专职队伍,备足防汛物资,确保安全度汛。

加强防汛知识宣传。该市充分利用主流媒体、公众号等

形式,在"中国水周""5·12防灾减灾宣传周"等时间节点,大力宣传防汛知识,让广大干部群众牢固树立风险意识,正确认识洪涝灾害,消除麻痹心理,增强自救互救能力。

加强汛期应急值守。该市严格落实汛期24小时值班和领导带班制度,密切关注雨情、水情、工情,做好信息收集、预警发布、汛情研判、指令传达和信息报送等工作,确保第一时间将预警信息传递到每一户、每一人,做到全覆盖、无死角。

# 817.5公斤! 定州小麦亩产创新高



本报讯(通讯员王旭妹)6 月18日,定州市南城区街道西 朱谷村农业科技示范园小麦高 产示范田内,暖风吹过,麦香四 溢。一枚枚金黄的麦穗随着大 型收割机的往来穿梭被收入 "囊"中,空气里弥漫着丰收的 味道。

这是定州市农业农村局组 织成立专家组,对河北光耀农 业服务集团有限公司种植的新 品种小麦进行实打实收测产。

"今天是按照农业农村部 高产创建测建办法,对马兰1 号、宁泰833、济麦55、乐土 808、鲁研373等5个品种进行 实打实收测产。"河北光耀农业 服务集团有限公司总经理李光 称重……专家组随机连片抽取 地块,进行现场实打实收测产。 "乐土808,实收2.96亩,收

"乐土808,实收2.96亩,收获籽粒总重为2139.6公斤,实打实收结果为亩产722.8公斤。"

"宁泰833,实收面积1.39亩,收获籽粒总重为1039.2公斤,实打实收结果为亩产747.6公斤。"

5个品种的实打实收测产 结果依次出炉。在场的人满脸 都是丰收的喜悦。

"马兰1号,实收面积2.15

亩,收获籽粒总重为1757.6公斤,实打实收结果为亩产817.5公斤。"

随着最后一个测产的"马 兰1号"结果出炉,现场一片欢 腾。"这是定州市小麦种植亩产 的新高。"定州市农业农村局植 保站站长吴永山说,"今年,'马 兰1号'小麦的种植面积是20 亩。小麦长势良好,整齐一致, 没有出现倒伏。"

据了解,"马兰1号"是由河 北大地种业有限公司、石家庄 市农科院和辛集市马兰农场联 合培育的小麦新品种。主要育种人是石家庄市农科院名誉院长、"燕赵楷模"荣誉称号获得者郭进考研究员。"马兰1号"株型理想,矮秆大穗,解决了麦田倒伏的难题,且旗叶短宽厚,根系发达,水肥利用率高,解决了难于高产的问题。

"这块示范田能够取得这样高的产量,除了选用了具有高产潜力的'马兰1号'之外,后期的科学管护也是高产的关键。"吴永山介绍。

耕、种、收全程采用大型高

端智能农机具,并精准落实了深翻整地、精细播种、配方施肥、播后镇压、一喷综防等关键技术措施,通过优化栽培措施,充分发挥了新品种的高产潜力,从而实现了小麦亩产的突破。

"这批冬小麦在去年播种的时候遇到阴雨天气,小麦播种延迟,造成冬前小麦出苗率低且苗弱的现象。"李光耀说。

低且苗弱的现象。"李光耀呢。 今年小麦返青后,定州市 农业部门根据苗情特点,及早 制定管理技术措施,开展"促弱 转壮、科技壮苗"行动。农技人 员一线指导,使全市小麦壮苗 比例接近常年水平。通过优化 栽培、科学施肥等一系列措施, 小麦苗情不断好转,后期的小 麦长势逐渐趋好。

"'马兰1号'亩产再创新高,增强了我们对新品种的信心。下一步,我们会继续做好新品种的推广和管护工作,让更多的农民丰产丰收。"吴永山说,"同时,我们将会指导种植户快收快打,确保颗粒归仓。"

## 定州 举行"国际奥林匹克日"主题活动

本报讯(通讯员张春红)为喜迎6月23日"国际奥林匹克日",大力弘扬奥林匹克精神,传播奥林匹克理念,倡导全面健身与奥运同行,近日,定州市在开元学校举行2022年"国际奥林匹克日"主题活动。



今年以来,定州市财政局利用机关停车小院,精心设计,精选内容,打造了高标准"廉洁文化小院"。廉洁文化内容包括廉洁文化阐述、古代廉吏故事、现代廉洁楷模、新时代廉洁财政建设要求、贪腐典型警钟长鸣等五个专题。图为"廉洁文化小院"一景。 胡鵬 摄