

安徽将实施数字经济人才培养工程

为「安徽智造」夯实「底座」

8月23日,记者从省人力资源社会保障厅获悉,该厅会同省委组织部等部门于近日印发《安徽省数字经济人才培养方案(2024~2027年)》(以下简称《方案》),力求提升数字人才规模、质量和结构与数字经济产业发展需求匹配度,推进“安徽制造”向“安徽智造”转变。

根据《方案》,我省将围绕数字产品制造业、数字技术应用业、数字产品服务业、数字要素驱动业、数字化效率提升业等数字经济产业,特别是新能源汽车和智能网联汽车、集成电路、新型显示、人工智能、软件和信息服务、量子信息、空天信息等我省数字经济重点发展领域,加强急需紧缺人才有效供给,提升数字经济人才自主创新能力,激发数字经济人才创新创造活力。

《方案》明确,我省将力争用4年时间建设一支数量充足、素质优良、结构优化、分布合理的高水平数字经济人才队伍,满足我省数字经济高质量发展需要,到2027年,累计培育数字经济专业技术人才30万人以上,其中中级以上职称约占50%,数字技能人才20万人以上。

为了建设高水平数字经济人才队伍,我省将实施数字经济人才培养工程。

在加强数字专业技术人才队伍建设方面,我省将在数字经济人才中培养更多享受政府特殊津贴专家、省学术和技术带头人及后备人选。围绕智能制造、集成电路、大数据、人工智能数字技术领域新职业,开展规范化培训、社会化评价,取得专业技术等级证书的可衔接

认定相应职称。

在加大数字技能人才培养力度方面,我省鼓励相关培训机构依据国家职业标准,开展多种形式培训。到2027年,支持企业和职业院校联合建设5个左右省级数字高技能人才专项实训基地,培育10个左右数字技能领军人才领办的省级技能大师工作室。每年培养5万左右数字技能人才。

在助力数字人才赋能产业发展方面,我省将完善高校、科研院所计算机、信息与通讯工程等数字经济相关专业科研人才到企业创新创业办法,鼓励科研人员离岗创业。鼓励数字经济企业利用重点实验室或自有研发机构,面向全国招募优秀大学生,开展数字技术训练营,发掘和培养数字领军人才。

在数字经济人才关注的人才评价机制方面,《方案》明确,我省将逐步构建数字经济职称专业体系,增设网络安全工程、工业互联网、智能制造、大数据、区块链、集成电路、量子通信和人工智能等专业。突出数字企业用人主体地位,授予龙头、链主企业人才职称自主评审权。进一步贯通高技能人才与专业技术人才职业发展通道,对符合条件企业聘评的特级技师、首席技师可直接申报相应专业的高级工程师。

同时,我省举办的省级博士后创新创业大赛,设置数字经济领域赛道,对获奖项目给予最高10万元奖励。对获得省级以上技能荣誉的高技能人才和获得世界级、国家级技能大赛有关奖项的选手,可采取直接考察方式公开招聘到职业院校相应岗位任教。

(合肥日报记者 周洪)

标准化管理保安全



8月28日,池州市九华山风景区档案馆工作人员在检查库房档案。近年来,九华山风景区档案馆从工程信息化建设入手,扎实开展标准化数字档案馆建设,着力打造档案综合管理平台,保障数字档案加工成果和存储安全,推动实现数字档案收、管、存、用全流程标准化管理,加快从传统档案的“粗放管理”向数据的“精准智控”转变,有效提升文件归档和电子档案管理水平。

通讯员 何清 摄

亳州首张数据知识产权登记证书颁出

近日,安徽省远通交通信息科技有限公司的“远通北斗定位服务平台”获得数据知识产权登记证书。这也是亳州市颁出的首张数据知识产权登记证书,标志着该市数据知识产权登记、保护工作取得新突破。

“远通北斗定位服务平台”主要应用在交通领域,通过实时采集分析运输车辆的位置数据、实时视频数据及驾驶员行为状态等,为企业及政府有关部门提供精准的分析决策数据。此次登记证书的颁发,明确了数据的权利人和权益,有利于企业进行数据资

产交易和运营,促进数据要素传播利用和价值实现。

自今年起,国家知识产权局新增安徽省等9个地方开展数据知识产权地方试点工作。今年4月,省市场监管局等9家省直部门联合研究制定了《安徽省数据知识产权登记办法(试行)》,推进数据知识产权登记工作。作为创新主体持有相应数据的初步证明,《数据知识产权登记证》在司法实践中已具备初步证据效力,未来还将应用于数据资产人表、交易流通、知识产权融资等多种场景。

(任雷 赵琳琳)

滁州市南谯区减少项目建设审批环节——

企业开工提速
群众办事便利

“从咨询、受理到办结,每一个环节都井然有序,没想到这么快就办好了,为企业节省了成本。”日前,滁州畅达项目管理有限公司企业代表,专程来到南谯区政务服务中心的不动产登记窗口和住建窗口,分别送上锦旗,对窗口高效便捷的服务表示感谢。

前不久,滁州畅达项目管理有限公司向南谯区政务服务中心申请办理新建厂房联合验收及不动产登记等事项。不动产登记窗口和住建窗口积极对接辅导、全程帮办,并探索部门互联互通,将权籍调查核立、建立(更改)实测楼盘表等不动产登记必备环节前移至“联合验收”阶段,减少企业跑腿次数和申报材料份数。在完成联合验收的基础上,仅用2个小时,企业就拿到竣工备案证书和不动产登记证书。

“相比过去,此项改革举措让材料平均压缩50%,时间节省15天以上,实现‘拿地即开工’‘验收即拿证’和‘交房即办证’。”南谯区营商环境服务中心主任付德才对笔者说。

近年来,南谯区聚焦企业需求,健全完善工程建设项目承诺审批、容缺审批制度。对非核心材料通过企业承诺方式实行容缺审批,在区级审批权限的8个单位中,实现容缺事项18个,容缺材料共47份,节约审批时间30天。其中,安徽众博新材料有限公司在专班对接、提前辅导、

容缺审批的情况下,仅用1天就完成用地规划许可证、土地证、工程规划许可证、施工许可证等办理;消防验收提前介入、过程验收,帮助中通物流智能产业园项目节约投产时间20余天;利维能二期项目在滁州市率先创新办理“桩基先行”施工许可证,分段许可、分段施工的做法,已作为一项制度常态化推行,进一步减少项目建设单位审批时限。

“现在政府办事效率高,开具涉及40个部门的‘无违法违规证明’,不到1天就收到办理结果了。”滁州市民唐先生对南谯区推行的“高效办成一件事”改革赞不绝口。该区依托安徽政务服务网“高效办成一件事”专区,发布自然人无违法违规信息核查、企业上市合法合规信息核查、开办运输企业等25个“高频一件事”。

“来逛个街还能享受到帮办业务,现在办事可真方便!”如今,很多滁州市民在万达广场和吾悦广场的政务服务便民站,就可以办理营业执照和社保缴费等业务。

南谯政务新区地处滁宁交界,距离主城区较远。为解决主城区企业商户和群众办事难问题,该区积极对接,在两家商业综合体设置政务服务便民站,授权公司工作人员代办帮办南谯区内7900余项政务服务事项,把流量带给企业,把便利带给群众,不断擦亮“谯头堡 亭满意”服务品牌。

(罗宝 杨砚)

多窗变一窗

“专科”变“全科”

“在家门口的派出所就能办理驾驶证换证,而且体检、拍照‘一站式’办理,真的很方便。”近日,在铜陵市公安局郊区分局周潭派出所拿到驾驶证后,辖区居民章云飞直言没想到驾驶证临期换证如今变得“如此简单”。

“大家感觉更方便,主要是基于两个方面的变化,一方面是我们推行了‘一窗通办’改革,另一方面是我们引进了驾驶人体检拍照一体机。”铜陵市公安局郊区分局周潭派出所三级警长朱德军介绍,“公安机关推行‘一窗通办’改革后,大部分高频事项都能在派出所办理。”

近年来,铜陵市公安局深入开展“一窗通办”改革,打破警种界限、窗口属性和数据壁垒,在全省率先建成1个市级、3个县区级、29个派出所公安综合窗口,培养全科警长48名,推动服务形态从“多窗”向“一窗”、从“专科”向“全科”转变,解决了以往服务窗口职能单一、忙闲不均、群众办事需往返跑等问题。

在枞阳县,基层派出所暂时没有引进驾驶人体检拍照一体机,但是群众办理驾驶证

期满换证业务,依然可以在附近派出所就近办、快速办。“我们主动对接卫健部门,将驾驶人体检权限下放到乡镇卫生院,辖区群众在镇卫生院体检后,也能在派出所综合窗口办理驾驶证期满换证等业务。”枞阳县公安局副局长刘璨表示,“一窗通办”改革后,他们还同步健全完善机制,真正打通服务群众的“最后一公里”。

笔者获悉,“一窗通办”改革推行以来,铜陵市公安局主动作为、创新而为,聚焦打通工作堵点、拓宽服务触角、精准对接需求,在整合职能、下放权限的基础上,不断根据实际情况建立完善相关机制,让群众、企业真正实现只取一个号、只进一扇窗、办成多件事。

目前,在铜陵市政务服务中心的铜陵公安政务服务大厅,已将过去多警种业务分设的23个单一窗口整合为12个“综合窗口”,可办理市级“一窗通办”事项173项,实现窗口缩减、设备整合、警力精简。该市县(区)级公安政务服务窗口实现“一窗通办”事项130项,派出所窗口实现“一窗通办”事项132项。

(刘洋 朱芳 王珂)