

群众“免打扰” 认证“能互通”

安徽亳州大数据政务改革一线观察

“我还没去单位验养老金领取资格，咋就在家收到短信说已经完成认证了？”

“这是前不久推出的‘无感互认’，通过大数据比我们坐公交车、买药、住院的数据就能完成认证，以后不用专门办理啦。”

在安徽省亳州市谯城区薛阁街道马元社区，71岁的退休老人闫爱华正在向社区工作人员确认养老金领取资格认证事项。过去，因子女经常不在身边，自己也不太会使用智能手机，闫爱华每年都要专门跑去原单位完成养老金领取资格认证。

今年2月，《数字中国建设整体布局规划》印发，数字政府建设顶层设计更加完善。文件提出，要全面赋能经济社会发展，强化数字化能力建设，促进信息系统网络互联互通、数据按需共享、业务高效协同。

3月以来，亳州市开展领取社会保险待遇和惠民政策补助资格认证“无感互认”改革，5月底“无感互认”平台正式上线。通过多部门数据共享的数字化手段，大数据主动比对就医、出行等数据信息，该市约有136万人将享受高龄老人津贴、医疗保险待遇等22项社会保险待遇和惠民政策补助资格“无感”认证。

来到亳州市谯城区花戏楼街道桑

园社区的办事大厅，记者看到这里只有两三位前来咨询政策的居民。

“以往每到认证时间，窗口前挤满了来认证身份的老人，多的时候能有四五十人，现在有了新系统，社区内约90%的待遇领取人员不用特意操作，我们工作压力小了很多。”桑园社区工作人员沈庆指着面前的电脑屏幕告诉记者，现在网格员只需兜底核查少数几位居民的信息即可，认证效率大大提高。

群众“无感”认证的背后，是多部门间认证结果互通、数据资源共享的结果。

“以往我们要随时关注最新消息，通知居民各项补助的准确认证时间，有的居民享有多项待遇和补助，一年需要认证好几次。”亳州市谯城区薛阁街道站前社区的工作人员陈燕翻着以往密密麻麻的资格认证工作记录，十分感慨。她说，新系统实现了认证的“互认复用”，不仅方便了群众，自己的工作也轻松了不少。

住院后不久，67岁的市民李景才就收到了养老金资格认证已完成的短信，“我还发愁怕住院错过了认证时间，谁知道这就认证好了，不像以前，得花两小时坐车专门跑一趟。”

“这次改革通过搭建统一的资格认证平台、打通各部门的数据壁垒、建

立资格认证事项目录等措施，努力解决认证时间和方式不统一，认证结果不共享的问题。”亳州市人力资源和社会保障局局长陈长安说。

坐在电脑前，亳州市数据资源管理局政务服务科科长袁浩向记者展示了“无感互认”平台的操作流程，轻点鼠标，即可看到跨部门的多种领取待遇类型和认证途径。

“平台融合汇集了公安、医保、民政等24个部门的48项数据，运用云计算、大数据等技术，建立数据分析模型和认证算法，对数据进行多维信息比对，确保待遇资格精准认证、认证结果多部门共享。”袁浩解释，大数据技术也有利于解决社会保险待遇和惠民政策补助资金发放中的“冒领、多领、重领”问题。

据统计，截至目前，亳州市“无感互认”平台已汇集分析24个部门超3400万条业务数据，比对完成超28万人，比对成功率近80%，实现了包括人社、农业农村、民政等10个部门的22项社会保险待遇和惠民政策补助事项资格认证的联动办理与结果互认复用。

“下一步我们将扩大‘无感互认’范围和数据成果应用，完善平台基层服务功能，让更多的群众充分享受到大数据带来的便利。”陈长安说。

据新华社合肥7月3日电

全国农民技能大赛 吸引300名选手角逐

新华社济南7月3日电（记者 张力元）3日，来自全国31个省（区、市）和新疆生产建设兵团的300名选手在山东聊城参加第一届全国农民技能大赛，他们将围绕手工刺绣、手工编织、手工剪纸、泥塑、面花制作、农民画这6个比赛项目展开角逐，交流展示农民的智慧 and 创造。

本届大赛由农业农村部、人力资源社会保障部、共青团中央、全国妇联共同主办，主题为“塑形心育才，强产业促振兴”。

农业农村部副部长张兴旺在大赛开幕式上表示，举办全国农民技能大赛旨在弘扬农耕文化、传承乡村技艺，让农民唱主角，以大赛强技能，带动构建一支爱党报国、敬业奉献、技艺精湛、素质优良、规模宏大、结构合理的高技能人才队伍，夯实乡村振兴的人才基础。

据了解，本届大赛为期2天，大赛共设一等奖6名，二等奖30名，三等奖60名，最佳创意奖、最佳传承奖共12名。

湖南江永：6000余名“热心人”守望乡土

“身在同一个村，低头不见抬头见，何必伤了和气？”近日，湖南省江永县上江圩镇夏湾村两名村民因宅基地建房闹起纠纷，在“热心人”唐武志的现场调解下，两名村民各让一步，中间留出一条路，纠纷得到解决。

近年来，江永县不断探索村民自治路径，通过个人自荐、村民推荐、村委考察等环节，全县112个村（居）推选出6130名村（居）民代表，以“就亲（亲人亲戚）、就近（邻居）、就便（亲朋好友）”包户的形式，协调邻里关系、协助村里处理日常事务，帮助村民解决生产、生活中遇到的困难和问题。

这些村（居）民代表中有老干部、老教师、退伍军人、新农人等，他们在村民中有威信，熟悉乡情、人情。

江永县分期分批组织村（居）民代表学习政策法规、纠纷调解、乡风文明等知识，各村设置了同心驿站、民声亭、议事广场等阵地。

眼下，正是江永夏橙采摘时节。兰溪瑶族乡勾蓝瑶村村民代表何素英得知邻居雷雄的夏橙没找到销路，凭借她多年直播带货的经验，帮忙联系多个平台直播销售。不到一周，雷雄家5000多斤夏橙全部售罄。

4月，潇浦镇回岗村村民廖毛苟准备为去世的父亲操办45桌酒席。村民代表何东仔得知后，主动上门讲解村规民约、文明户评选标准。之后，廖毛苟将酒席减至18桌，何东仔还帮忙安排菜谱、采购菜品，操办酒席的开支由原计划的3万元降到5000元。

桃川镇党委书记唐梦琳说，在农村基层的“熟人社会”，同乡“热心人”协助处理矛盾纠纷，让问题解决更顺畅，形成了“有事一起谈、有困难大家帮”的良好氛围。

据新华社长沙7月3日电

河北唐山：工业遗存变身文创产业园

游客在启新1889文化创意产业园游览（7月2日摄）。

位于河北省唐山市路北区的启新1889文化创意产业园由我国第一座水泥厂——启新水泥厂核心区更新改造而成。产业园为现代城市生活提供一个体验式空间，经过多年发展，成为集工业旅游、工业遗产保护、文化创意、休闲时尚于一体的综合性景区。

新华社记者 牟宇 摄



渝湘高铁重庆至黔江段刘家山隧道贯通

新华社北京7月2日电（记者樊曦）记者从中国铁建股份有限公司了解到，2日，由中铁十七局承建的渝湘高铁重庆至黔江段重难点控制性工程刘家山隧道顺利贯通。至此，渝湘高铁重庆至黔江段建设进度已超八成，为全线主体工程完工奠定坚实基础。

据中铁十七局项目现场负责人陈

川平介绍，刘家山隧道位于重庆市黔江区，全长4986米，最大埋深488米，为单洞双线隧道。隧道穿越缓倾软岩层和构造破碎带，施工中，建设人员采用超前地质预报、3D扫描成像技术等先进技术手段对围岩不良地质情况进行检测，精准掌握前方围岩情况，并在岩体内钻入约5.3万根超前小导管和3.4万根锁脚锚杆，再通过注浆方式为

隧道筑牢“钢筋铁骨”，有效降低岩体破碎的影响。

渝湘高铁重庆至黔江段是我国“八纵八横”高速铁路主通道之一厦渝通道的组成部分，建成通车后将进一步完善重庆“米”字形高铁网，填补渝东南片区不通高铁的空白，对促进沿线旅游资源开发和区域经济快速发展具有重要意义。