



人社部门加快推进社保资格认证便利化

养老金、工伤补助等社保待遇享受资格认证，事关百姓的“钱袋子”，也关乎社保基金的安全。记者近日从人力资源社会保障部获悉，我国社保经办机构近年来通过信息比对、社会化服务和远程自助认证等方式，通过“数据多跑路”让“群众少跑腿”，加快推进社保资格认证便利化。

人力资源社会保障部社会保险事业管理中心主任翟燕立介绍，人社部门积极与公安、民政、交通、出入境管理等部门开展业务协作，逐步实现信息共享，初步实现了无形认证。即不需要本人进行任何操作，即可完成认证。2022年，全国已有大约三分之一的退休人员是通过数据比对方式完成认证。

为解决部分老年人不会使用智能手机认证的问题，人社部门在手机应用中开发“他人代操作”功能，家人或者工作人员可以帮助老人认证。“2022年推出的家人‘亲情服务’手机功能，使用人数达到2335万人；另一个‘工作人员帮助老人认证’模块，使用量超过935万人次。”翟燕立说，目前全国利用数据比对和自助手段完成认证的比例已超过70%。

国内

我国探索数字技术工程师认证制度 每年将培训约8万人

记者近日获悉，我国正在加快推进数字技术工程师培育项目，重点围绕智能制造、大数据、区块链、集成电路等数字技术领域的新兴职业，分职业、分方向、分等级开展规范化培训、社会化评价。这一项目将探索建立数字技术工程师认证制度，每年培养培训数字技术技能人员8万人左右。

人力资源社会保障部专业技术人员管理司司长

李金生介绍，目前，这个项目初步搭建起了项目框架的政策体系、组织体系、标准体系、培训体系和评价体系。2022年修订后的国家职业分类大典新增了“数字技术工程技术人员”小类，发布了智能制造、大数据、区块链、集成电路工程技术人员等数字技术类新职业13个，并且制定颁布了国家职业标准。

受台风“小犬”影响 广东福建将出现较强风雨

记者6日从中央气象台获悉，受台风“小犬”影响，我国东南部海域及闽粤沿海地区将有大风，广东、福建等地需注意防范局地山洪地质灾害。中央气象台发布的信息显示，今年第14号台风“小犬”的中心6日正逐渐向广东东部沿海靠近，8日将在广东东部近海面转向西偏南方向移动，强度逐渐减弱。中央气象台6日继续发布台风黄色预警。

气象专家提醒，受台风和冷空气共同影响，广东、福建等地将出现较强风雨，其中大风影响范围广、持续时间长，致灾风险高，沿海地区居民和游客要提前转移至安全地带，并警惕局地强降雨可能引发的次生灾害。正值假期返程高峰期，专家建议公众密切关注当地气象和交通部门发布的权威信息，提前做好出行规划和应急防范措施。

国际

叙利亚一军事学院遭无人机袭击 至少80人死亡



叙利亚中部霍姆斯省一所军事学院当地时间5日举行毕业典礼时遭无人机袭击，叙官方说袭击已造成至少80人死亡。

叙利亚军方当天早些时候发表声明说，袭击发生在霍姆斯省霍姆斯市一所军事学院的毕业典礼结束时，“武装恐怖组织”使用携带爆炸物的无人机发动袭击。叙军方称此次袭击为“前所未有的罪行”，将予以“全力回击”。叙利亚卫生部长说，据初步报告，袭击造成80人死亡、240人受伤，死者其中包括6名妇女和6名儿童。据法新社报道，叙利亚政府军之前在反政府武装控制的伊德利卜省发动猛烈炮击。伊德利卜省大片区域由“解放叙利亚”联盟控制。该组织与“基地”组织存在关联，被联合国和美国等列为恐怖组织，先前对叙政府控制区发动过无人机袭击。

普里戈任坠机事故中 遇难人员体内发现手榴弹片

俄罗斯总统普京当地时间5日说，调查人员在8月发生在特维尔州的坠机事故遇难人员遗体内部发现手榴弹片。俄私营军事实体瓦格纳组织创始人普里戈任在这起坠机事故中遇难。

普京当天在俄南部城市索契出席俄智库瓦尔代国际辩论俱乐部年会时说，调查坠机事故的负责人几天前向他报告，“在空难遇难人员的遗体内部发现手榴

弹片，飞机没有受到外部冲击”。按法新社说法，这是坠机事故调查进展的首次重大披露。

普京表示，坠机事故调查仍在继续。他还说，尽管调查人员没有对遇难人员进行酒精和毒品检测，但此前俄联邦安全局在搜查瓦格纳组织在圣彼得堡的办公楼时不仅发现了100亿卢布现金，还发现了5公斤可卡因。

892人中毒 日本一家面馆发生大规模食物中毒事件



据日本放送协会(NHK)6日报道，日本石川县的一家面馆在8月份发生了大规模食物中毒事件，当时判定有93人出现症状，卫生部门在经过调查后，确定中毒人数共有892人。

涉事的是石川县津幡町一家“流水面馆”，8月中旬有93人这家面馆用餐后出现腹泻和腹痛等症状。当地调查后发现这家面馆用的水里含有弯曲杆菌，确认这就是引发食物中毒的原因。石川县方面表示，他们随后联系了当时曾在这家面馆用餐的食客，确认共有892人出现了不同程度的食物中毒症状，遍及日本18个都府县。

边栏

9月气温刷新最高纪录 今年或成最热一年



欧洲联盟气候监测机构哥白尼气候变化服务局5日说，今年9月为有记录以来最热的9月，全球地表平均气温为16.38摄氏度，比1991年至2020年的同期平均值高0.93摄氏度，比先前最热9月，即2020年9月的全球平均气温高0.5摄氏度。2023年可能成为有记录以来最热的一年。

按照哥白尼气候变化服务局的说法，2023年9月是1940年欧洲中期天气预报中心气象数据库有记录以来“最反常的温暖月份”。依据世界气象组织发布的《全球气候状况》报告，2016年是有记录以来最热的一年。哥白尼气候变化服务局预计，这一记录或将在今年被打破。

埃及一陵墓中 发现5000多年前葡萄酒



近日，由埃及、德国、奥地利考古学家组成的联合考古团队在埃及索哈格省阿比多斯皇家墓地一座陵墓中，发现数百个5000多年前的密封葡萄酒坛。其中一些有完整的塞子，里面有保存完好的5000年前的葡萄酒残酒。

埃及《金字塔报》报道说，这座陵墓属于一个名叫梅雷特·奈斯的女子，她的身份至今仍是个谜。德国考古研究所所长劳厄说，奈斯极有可能是古埃及第一个在阿比多斯皇家墓地中拥有陵墓的女性，她可能是当时最有权势的女人，甚至可能是古埃及第一个女王。

阿尔卑斯山脉最高峰 因积雪太少“缩水”2米多

欧洲研究人员当地时间5日说，由于夏季更为炎热导致积雪减少，欧洲阿尔卑斯山脉最高峰勃朗峰的高度较两年前“缩水”2米多，目前高度是自22年前开始对其精确测量以来的最低水平。勃朗峰位于法国和意大利边境，是登山和滑雪胜地。

据路透社报道，一个每两年测量一次其高度的测量小组5日在法国阿尔卑斯山区小镇沙莫尼举行的新闻发布会上说，勃朗峰现在的高度为4805.59米，比2021年9月测量的4807.81米减少了2.22米。勃朗峰的岩石峰顶海拔高度为4792米，但总高度取决于积雪量，通常在夏季积雪量会增加，因为山顶处在夏季经常会有降雪天气。