

全力救灾、妥善安置——直击华北暴雨灾害救援

新华社北京
新华社记者

8月3日凌晨，安家站、落坡岭站最后一批滞留旅客乘转运客车顺利抵达北京丰台站。至此，K396次、K1178次、Z180次列车所有滞留旅客安全疏运完毕。

“我和家人在火车上滞留了很长时间。”旅客张若青原本乘坐的K396次列车行驶至门头沟落坡岭站附近时，遭遇暴雨，被迫停车。“在乘务员的带领下，住进了村民家。如今，终于回到北京了！”他说。

日前，K396次、Z180次、K1178次列车因线路封闭停留在门头沟区域。铁路部门、地方政府等各方迅速调集应急救援力量，组织旅客转移避险，千方百计保障饮食、药品等供应，突出照顾老人、儿童等重点旅客，确保了所有旅客平安。

受近期暴雨影响，河北多地、北京西南部地区洪涝地质灾害严重。连日来，各方持续全力搜救失联、被困人员，妥善安置受灾群众，抓紧修复交通、通信、

电力等受损基础设施，切实把保障人民群众生命财产安全放到第一位落到实处。

防汛责任重于泰山。各地方有关部门持续开展灾害救援。

在河北涿州市靖雅学校，洪水逐渐漫过一层楼。一场生命接力正在有序进行：被困群众由冲锋舟转运出校门，再由专用车辆转运至无积水地带，接着统一乘坐大巴前往安置点……8月3日中午，在各界救援力量近20小时的通力合作下，学校内的1400余名群众全部脱困。

在保定市白沟河一处堤防抢险现场，经过24小时昼夜鏖战，中国安能救援队于8月3日中午完成了此处险情处置。

“救援队员们发扬‘水电铁军’精神，采用人歇机不停、交叉轮班24小时连续作战的作业方式，圆满完成了任务。”中国安能救援队前方指挥长王平武说，接下来队伍将待命备勤，随时奔赴救援现场，最大限度保护人民群众生命财产安全。

各部门迅速响应、

科学行动。国家防总办公室、应急管理部持续组织会商调度，派出多个工作组赶赴重点地区协助指导防汛救灾工作；海河流域洪水防御应急响应升至最高级别；财政部、应急管理部紧急预拨1.1亿元中央自然灾害救灾资金，支持京津冀地区做好防汛救灾工作。

各方救援力量星夜驰骋、冲锋一线。8月2日，国家消防救援局启动消防救援队伍跨区域增援预案，调派山东省消防救援总队500名消防救援人员、76艘舟艇增援河北。截至2日15时30分，各类社会应急力量共向河北



8月3日，K396次、Z180次列车的滞留旅客到达北京丰台站。新华社记者张晨霖 摄

省社会应急力量现场协调机制报备153支队伍1677人、救援车辆331辆、救援舟艇271艘，已救援转运10650余人。

各方稳妥安置受灾群众，尽快恢复正常生产生活秩序。

8月3日，在北京房山良乡体育馆安置点，记者看到志愿者为受灾群众发放油条、馒头、鸡蛋等早餐。

“来的时候折叠床、毛毯已经准备好，还有面包、方便面。”琉璃河镇平各庄村村民李响说，安置点提供了毛毯、饮用水等物资，大家可以充电、洗漱，能够喝上热水，吃上热饭。

长三角水鸟同步调查结果出炉：记录水鸟超百万只

新华社上海（记者董雪）

记者从上海市林业局获悉，长三角地区越冬水鸟同步调查结果8月1日正式发布，调查

初步查明了长三角地区越冬水鸟的种类、数量和分布，共记录到水鸟109种、115万余只，其中国家重点保护鸟类29种。



调查团队拍摄到的越冬丹顶鹤。（上海市林业局供图）

在上海市林业局的牵头组织下，2023年1月，19个调查队、150余名调查队员在长三角地区118个沿海及内陆湿地完成了越冬水鸟同步调查。

调查团队表示，长三角地区地处东亚—澳大利西亚候鸟迁飞区中部，每年有大量水鸟来这里越冬。掌握这些越冬水鸟的种类、数量、主要栖息地和威胁因子等信息，将进一步加强水鸟和栖息地保护提供科

学依据，也为生物多样性保护区域协作提供案例和数据支撑。

数据显示，此次调查记录到国家重点保护鸟类29种，其中青头潜鸭、中华秋沙鸭、白鹤等国家一级保护鸟类13种。

从种类上看，调查记录到最常见的是雁鸭类，占全部统计水鸟数量的69%；从数量上看，豆雁、斑嘴鸭、翘鼻麻鸭等10种常见水鸟数量占全部统计水鸟数量的73%。

“中国天眼”发现800余颗新脉冲星

新华社贵阳

记者25日从FAST运行和发展中心获悉，截至目前，被誉为“中国天眼”的500米口径球面射电望远镜（FAST）已发现800余颗新脉冲星。

FAST运行和发展中心常务副主任、总工程师姜鹏介绍，“中国天眼”是全球最大且最灵敏的单口径射电望远镜，目前“中国天眼”发现的新脉冲星数量是国际上同一时期所有其他望远镜发现脉冲星总数的3倍以上。

近年来，“中国天眼”

在快速射电暴起源与物理机制、中性氢宇宙研究、脉冲星搜寻与物理研究等方向持续产出成果，极大拓展了人类观测宇宙视野的极限。

目前，“中国天眼”已进入成果爆发期，今年以来发布多个重要成果，包括发现轨道周期仅为53分钟的脉冲星双星系统、探测到纳赫兹引力波存在的关键性证据等，继续保持了我国在低频射电天文学方面的国际领先地位。（记者欧东衢、吴箫剑、潘德鑫）



6月23日拍摄的“中国天眼”全景（无人机照片）。新华社记者 欧东衢 摄

云南推进“人才强省”：2025年技能人才超832万人

中新网昆明（记者韩帅南）

记者8月3日从云南省人力资源和社会保障厅获悉，近日中共云南省委办公厅、云南省人民政府办公厅印发的《关于加强新时代高技能人才队伍建设的实施意见》（以下简称《实施意见》）提出，到2025年，全省技能人才达到832万人以上、占就业人员的比例达到30%以上，高技能人才达到291万人以上、占技能人才的比例达到35%，基本适应云南省产业发展需求。

《实施意见》突出高技能人才在产业发展中的重要地位和作用，坚持技能人才队伍建设与产业发展统筹协调，推动人才链与产业链深度融合，着力实现“健全高技能人才培养责任

体系”“健全能力导向、业绩导向的技能人才评价体系”两大突破。

《实施意见》坚持问题导向与目标导向相结合，突出“强化技能人才成长激励”“强化产教融合政策激励”“推动责任落实”三个着力点。

在着力强化技能人才成长激励方面，《实施意见》提出，推动完善技能人才制度政策，解决影响技能人才平等就业、机会公平的难点堵点问题，拓宽技能人才发展通道，促进技能人才作用发挥和待遇提升，激励广大劳动者特别是青年一代走技能成才、技能报国之路。

在着力强化产教融合政策激励方面，《实施意见》提出，明确职业院校、职业培训机构开展校企合作、提供社

会服务或者以实习实训为目的举办企业、开展经营活动取得的收入用于改善办学条件；公办职业院校、职业培训机构（含公办高等院校、科研机构举办的职业培训机构）取得的净收入，可按不超过60%的比例用于绩效工资支出。

在着力推动责任落实方面，《实施意见》

提出，鼓励各类企业结合实际把高技能人才培养纳入企业发展总体规划和年度计划。国有企业要结合实际将高技能人才培养规划的制定和实施情况纳入考核评价体系。企业要按规定从工资总额中足额提取和使用职工教育经费，60%以上用于一线职工教育和培训。



图为云南省人社厅召开《关于加强新时代高技能人才队伍建设的实施意见》专题媒体见面会。韩帅南 摄