

习近平向第三届文明交流互鉴对话会暨首届世界汉学家大会致贺信

新华社北京7月3日电 7月3日，中共中央总书记、国家主席习近平向第三届文明交流互鉴对话会暨首届世界汉学家大会致贺信。

习近平指出，在人类历史的漫长进程中，世界各民族创造了具有自身特点和标识的文明。不同文明之间平等交流、互学互鉴，将为人类破解时代

难题、实现共同发展提供强大的精神指引。

习近平强调，中方愿同各方一道，弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值，落实全球文明倡议，以文明交流超越文明隔阂、文明互鉴超越文明冲突、文明包容超越文明优越，携手促进人类文明进步。希望

各国汉学家作为融通中外文明的使者，为沟通中外文化、增进理解友谊合作作出更加积极的努力。

第三届文明交流互鉴对话会暨首届世界汉学家大会由中国国际交流协会主办，3日在北京开幕，主题为“落实全球文明倡议，携手绘就现代化新图景”。

央企持续加大投资力度 前5月完成投资同比增长12.5%

国资委最新数据显示：1月~5月，中央企业完成投资1.7万亿元，同比增长12.5%。其中，固定资产投资（不含房地产）完成1万亿元，同比增长20.4%。

二季度以来，中央企业持续加大投资力度，稳步推进项目落实落地，5月当月，中央企业完成投资超3800亿元，同比增长19.6%。

条条道路在铺展——渝昆高铁川渝段全线贯通；在胶州湾，世界最长海底道路隧道开启穿海盾构作业；京雄高速公路京雄大桥钢结构焊接全部完成……中央企业助力国家综合立体交通网更加完善。

能源项目在落地——西气东输四线天然气管道工程施工正酣；雅砻江柯拉一期光伏电站正式投产发电；

全球单机容量最大海上风电机组在福建北部海域完成吊装……中央企业能源建设有力有序，筑牢安全底线。

农业根基在夯实——大藤峡水利枢纽、引江济淮、滇中引水，系列水利工程施工正酣，中央企业勇担当，水利工程为安澜“筑根基”。

据《人民日报》

2023年下半年中小学教师资格考试(笔试)7月7日开始报名

记者从教育部教育考试院获悉，2023年下半年中小学教师资格考试(笔试)将于9月16日(星期六)举行，报名工作将于7月7日开始。

此次笔试在31个省(自治区、直辖市)举办，各省(自治区、直辖市)的报名公告将陆续上网，请考生按照本省(自治区、直辖市)报名公告要求，在规定日期内

完成网上注册、个人信息填报、考试报名等事项，待资格审核通过后，在规定时间内完成网上缴费。

据央广网

五部门发文：力争到2025年重点行业关键核心产品可靠性水平明显提升

新华社北京7月3日电 (记者张辛欣)记者3日从工业和信息化部获悉，工业和信息化部、教育部、科技部、财政部、国家市场监督管理总局等五部门近日联合印发《制造业可靠性提升实施意见》(以下简称《实施意见》)，提出将围绕制造强国、质量强国战略目标，聚焦机械、电子、汽车等重点行业，对标国际同类产品先进水平，补齐基础产品可靠性短板。

可靠性作为反映产品质量水平的核心指标，是制造业发展水平的重要体现。经过多年探索发展，我国制造业可靠性取得了显著成效，部分产品可靠性达到国际先进水平，但产业基础仍存在一些短板弱项。

工业和信息化部有关负责人表示，实施意见提出“两步走”目标：第一阶段到2025年，聚焦补短板、强弱项，重点行业关键核心产品的可靠性水平明显提升，形成100个以上可靠性提升典型示范；第二阶段到2030年，聚焦锻长板、促成效，推动10类关键核心产品可靠性水平达到国际先进水平，促进我国制造业可靠性整体水平迈上新台阶。

《实施意见》明确了提升制造业质量与可靠性管理水平、加快可靠性工程技术研发与应用推广等八个方面重点任务。其中，聚焦机械、电子、汽车等行业，实施基础产品可靠性“筑基”和整机装备与系统可靠性“倍增”工程。

“聚焦这些重点行业不仅是因为产业规模大，也考虑到辐射带动能力强。”这位负责人表示，目前，我国精密减速器、高端轴承等基础产品以及重型数控机床、精密测量仪器等整机产品可靠性水平需进一步提升，要通过实施这些工程，促进可靠性增长，增强产业链供应链韧性。

工业和信息化部表示，要进一步加强部门协同和省部联动，强化政策支持，营造良好环境。其中明确要落实企业可靠性技术研究、产品设计开发、中试阶段测试验证等环节研发费用加计扣除等普惠性政策，加大对可靠性提升的支持激励力度。

水利部首次批复珠江流域水库群联合调度运用计划

新华社北京7月2日电 记者2日从水利部了解到，《2023年汛期珠江流域水库群联合调度运用计划》近日获水利部批复。这是水利部首次批复珠江流域水库群联合调度运用计划，将为依法依规科学开展珠江流域统一调度提供重要指导。

联合调度运用计划将西江、北江、东江27座水库纳入2023年汛期联合调度范围，制定了流域干支流水库群联合调度方案。对纳入联合调度范围的水库逐一明确其防洪任务、汛期防洪限制水位，以及联合调度运用方案。

汛期珠江流域水库群联合调度对保障珠江流域防洪安全，有效发挥好供水、生态、发电、航运等效益意义重大。

水利部珠江水利委员会相关负责人表示，将严格遵照执行联合调度运用计划，加强流域调度监管，科学实施流域水利工程统一调度，充分发挥防洪工程体系综合效益，确保珠江安澜。

我国现有律师67.7万多人 律所3.9万多家

新华社北京7月2日电(记者 白阳)截至目前，我国律师队伍人数已达67.7万多人、律师事务所3.9万多家，全国律师年均办理各类法律事务近1300万件。这是记者从司法部日前召开的律师工作座谈会上获悉的。

据悉，新时代以来，我国广大律师在国家治理中充分发挥专业优势，参与法治建设的广度和深度不断拓展。截至目前，1.2万多名律师担任各级党代会代表、人大代表和政协委员。全国律师为87.6万多家党政机关、企事业单位担任法律顾问，为促进经济社会发展、推动法治中国建设、维护社会公平正义作出重要贡献。

律师工作是司法部今年着力推进的一项重点工作。记者从座谈会上了解到，司法部将在强化律师队伍政治引领、加强执业权利保障和执业监督、发展涉外法律服务等方面采取进一步举措，切实把律师队伍引导好、管理好、服务好，推动律师工作高质量发展。

我国七大江河流域将全面进入主汛期

近日，国家减灾委员会办公室、应急管理部会同自然资源部、水利部、农业农村部、气象局、林草局等部门和单位召开会商会，对7月份全国自然灾害风险形势进行会商研判。

综合分析认为，我国七大江河流域将全面进入主汛期，长江、淮河、太湖及松辽等流域存在洪涝灾害风险；强对流天气极端性增强，风雹灾害可能点多面广；有1-2个台风登陆或明显影响我国华南或东南沿海；浙江、安徽、江西、湖北、云南等局地地质灾害风险高；华北、东北等地森林火灾等级较高。北京、河北、吉林、辽宁、浙江、安徽、福建、江西、河南、湖北、湖南、广东、广西、重庆、四川、贵州、云南、西藏、陕西、新疆、甘肃等省(区、市)部分地区地质灾害风险较高，其中浙江西部、安徽南部、江西北部、湖北东部、云南西部等局地地质灾害风险高。

据新华网