

“山河大学”代表着学子的期盼

教育部回应：支持中西部人口大省扩大高等教育资源规模

虚构高校“山河大学”火了

针对近段时间网上出现的“山河大学”，在国务院新闻办6日举行的“权威部门话开局”系列主题新闻发布会上，教育部副部长吴岩表示，教育部关注到了“山河大学”。面对高等教育进入普及化新阶段的新形势和服务区域经济社会发展的新挑战和新问题，教育部将围绕增强国家竞争力、服务经济社会发展的重大战略、促进全体人民共同富裕的目标，不断优化高等教育资源的布局结构，支持中西部地区，特别是人口大省扩大高等教育资源规模，优化类型结构和区域结构。



网友设计的“山河大学”校徽和录取通知书

大大提高高等教育人才创新能力

发布会上，有记者提问称，建设教育强国，龙头是高等教育。下一步，教育部如何深化高等教育综合改革？对近一段时间网上出现的“山河大学”怎么看？

吴岩表示，为了充分发挥高等教育在教育强国建设中的龙头作用，今年教育部把实施高等教育综合改革试点战略工程，作为今年九项重大工程之一推出。

研来支撑高质量人才培养，以服务经济社会高质量发展。

支持人口大省扩大高等教育资源规模

吴岩称，关于“山河大学”，教育部也关注到了。面对高等教育进入普及化新阶段的新形势和服务区域经济社会发展的新挑战和新问题，教育部将围绕增强国家竞争力、服务经济社会发展的重大战略、促进全体人民共同富裕的目标，不断优化高等教育资源的布局结构，支持中西部地区，特别是人口大省扩大高等教育资源规模，优化类型结构和区域结构。

另外，关于如何深化高等教育综合改革，吴岩称，在综合改革中强调“三个强化”。一是强化目标导向，主动揭榜国家的重大任务，锚定顶尖水平开展前沿攻关；二是强化问题导向，通过深入调研，聚焦突出问题，“一省一策”“一校一策”推进实施；三是强化效果导向，以落实部省战略合作协议为抓手，共同打造区域人才中心和创新高地，通过试验式改革，凝练形成创新范式。

吴岩强调，在“两个先行先试”中，着力做好“三板”。一是拉长长板，推动试点高校在已经具有国家比较优势的领域持续发力，打造引领发展的新优势；二是补齐短板，聚焦“卡脖子”领域进行集成攻关，推动实现“突围破局”；三是锻造新板，面向未来10至15年的颠覆性技术开展前瞻性研究，在科学源头的原始创新和重大根技术研发方面以及一顶一的拔尖创新人才培养方面抢占未来先机、引领未来发展。

本组文图综合央视新闻客户端、人民日报客户端、新华社

为何众多考生自发玩梗

据报道，“山河大学”源于网友的玩笑——山东、山西、河南、河北四个省份的343万考生，每人出1000元，就可以打造出一所四省交界的综合性大学，面向“山河四省”招生。

这个天马行空的玩笑一经提出，很快就传播开来。众多考生自发玩梗，一时间，“山河大学”虚构的所谓官网、校训、校徽、院系、招生简章等一应俱全，被网友们接力设计出来。

针对“山河大学”现象，光明网评论称“山河大学”的火爆是一种乐观的想象，也是对高等教育资源分配和利用的思考。而在全国范围内进一步促进教育公平与教育资源均衡发展，其意义将会超越一省一地，让更多中西部地区学子有机会享受优质高等教育资源。

据数据显示，目前河南还没有一所教育部直属高校，在“985、211”高校体系中，也仅有郑州大学1所211高校，没有1所985高校。山东、山西、河北三省同样有此类情况。山东省有1所211高校，2所985高校，而河北省和山西省也各有1所211高校，并无985高校，均存在高等教育与当地经济社会发展水平不匹配的问题。

河南、河北、山西、山东等省份的相关人士也曾多次呼吁加大对当地高校建设的资源倾斜。

相关新闻

教育部全力组织开展促进行动 “六个着力”促高校毕业生就业创业

2023届高校毕业生达1158万人，教育部门如何促进他们就业？在国务院新闻办6日举行的“权威部门话开局”系列主题新闻发布会上，教育部政策法规司司长邓传淮表示，教育部全力组织开展高校毕业生就业创业促进行动，加快推进就业工作进程。

邓传淮介绍，促进行动概括起来为“六个着力”：着力拓展就业岗位、着力加快招录进程、着力做好政策宣传落实、着力优化指导服务、着力做好重点帮扶、着力做好离校“不断线”服务。

具体来说，教育部门指导各高校有针对性地访企拓岗，挖掘更多岗位，开展万企进校园活动，保持校园招聘热度，提升招聘供需的匹配度；配合有关部门加快完成机关事业单位、国企等政策性岗位招录；加强对尚未落实岗位毕业生的个性化就业指导，抓紧组织各类实习见习活动，帮助毕业生增强就业信心，尽早落实去向；指导各地各高校落实“一对一”帮扶责任制，为低收入家庭等困难毕业生精准推送3个以上岗位等。

商务部回应镓、锗相关物项实施出口管制 不针对任何特定国家

针对中国决定对镓、锗相关物项实施出口管制，商务部新闻发言人束珏婷6日在商务部例行新闻发布会上回应称，中国政府依法对镓、锗相关物项实施出口管制，确保其用于合法用途，目的是为了维护国家安全，更好履行国际义务。需要指出的是，出口管制不是禁止出口，出口符合相关规定的，将予以许可。

束珏婷说，镓、锗相关物项具有明显的军民两用属性，对镓、锗相关物项实施出口管制是国际通行做法，世界上主要国家普遍对其实施管制。中国政府依法实施出口管制，不针对任何特定国家。在发布公告前，中方已通过中美、中欧出口管制对话渠道进行了预先通报。

商务部、海关总署7月3日发布公告，决定对镓、锗相关物项实施出口管制。公告自2023年8月1日起正式实施。

据新华社

的军民两用属性，对镓、锗相关物项实施出口管制是国际通行做法，世界上主要国家普遍对其实施管制。中国政府依法实施出口管制，不针对任何特定国家。在发布公告前，中方已通过中美、中欧出口管制对话渠道进行了预先通报。

商务部、海关总署7月3日发布公告，决定对镓、锗相关物项实施出口管制。公告自2023年8月1日起正式实施。

据新华社

长江干流水质连续三年保持Ⅱ类

记者近日沿长江行进式采访了解到，随着长江大保护的持续实施，长江水生生态质量显著提升。生态环境部长江流域生态环境监督管理局数据显示，2020年以来，长江干流水质连续3年保持Ⅱ类，一度“病得还不轻”的长江实现“病后初愈”。

“长江干流国控断面已连续3年全线达到Ⅱ类水质，符合饮用水标准。”生态环境部长江流域生态环境监督管理局局长徐翀说，总的来看，长江流域水生生态系统健康水平逐年提升，生态功能恢复向好。长江流域Ⅲ类水质断面比例已从2015年81.8%提高到2022年的98.1%。

长江，中华民族的母亲河，千百年

来，滋养万水千山，润泽万千生灵。受多年粗放型发展方式影响，“长江病了，而且病得还不轻”。近年来，长江流域各省市区和部门把修复长江生态摆在压倒性位置，先后实施沿江化工企业“关改搬转”、长江岸线综合整治攻坚、流域重点水域10年禁渔……多次“手术”、剂剂“良药”，让长江一系列水生态问题逐渐化解。

截至目前，长江流域累计排查6万公里河湖岸线，摸底入河排污口8.5万余个，解决污水直排、乱排问题4.2万余个。省级及以上工业园区建成1703座污水集中处理设施，解决污水管网不完善、设施运行不正常等问题752个。存在环境问题的尾矿库完成整改1054座。

据新华社

国家卫生健康委成立医疗应急工作专家组 涉22个学科

据国家卫生健康委6日公布的消息，为进一步发挥国家级专家在医疗应急工作中的技术支持和业务指导作用，切实提高医疗应急处置能力和水平，保障和维护人民群众生命安全和身体健康，根据国家卫生健康委决定成立国家级医疗应急工作专家组。

国家级医疗应急工作专家组主要职责是：受国家卫生健康委委托，对全国医疗应急能力和体系建设提供政策建议和专业技术支持；根据实际需要赴现场指导和参与突发事件的医疗急救和救治等工作；研究制订医疗应急管理和技术规范等；承担国家卫生健康委委托的其他工作。

根据发布的专家组名单，专家组涉及急诊医学科、重症医学科、骨科、流行病学等22个学科。

专家组任期至2025年12月31日结束，届时国家卫生健康委将根据工作需要和专家履职情况，对专家组成员进行调整。

据新华社

现场指导和参与突发事件的医疗急救和救治等工作；研究制订医疗应急管理和技术规范等；承担国家卫生健康委委托的其他工作。

根据发布的专家组名单，专家组涉及急诊医学科、重症医学科、骨科、流行病学等22个学科。

专家组任期至2025年12月31日结束，届时国家卫生健康委将根据工作需要和专家履职情况，对专家组成员进行调整。

据新华社

金融监管总局：扩大适用个税优惠政策的商业健康保险范围

为推动适用个人所得税优惠政策的商业健康保险惠及更多人民群众，有效降低医疗费用负担，国家金融监督管理总局6日对外发布《关于适用商业健康保险个人所得税优惠政策产品有关事项的通知》，将适用个人所得税优惠政策的商业健康保险产品范围扩大至医疗保险、长期护理保险和疾病保险等商业健康保险产品。

通知同时扩大了产品被保险人群体，投保人可为本人投保，也可为其配偶、子女和父母投保。

针对既往症等人群保障不足的状况，通知要求保险公司将其纳入医疗保险承保范围，开发保障额度更高、责任

更丰富的长期护理保险和疾病保险产品。商业健康保险信息平台将建立投保人信息账户，为税收抵扣提供便利。

据了解，适用个人所得税优惠政策的商业健康保险产品自2015年5月开始试点，2017年7月推广至全国。购买适用个人所得税优惠政策的商业健康保险产品在当年（月）计算应纳税所得额时予以税前扣除，限额2400元/年（200元/月）。

金融监管总局表示，下一步将持续推动适用个人所得税优惠政策的商业健康保险规范发展，引导人身保险行业不断提升专业能力，更好满足多样化的健康保障需求。

据新华社

女性科研人员申请“杰青” 年龄限制放宽至48岁

记者从国家自然科学基金委员会获悉，从2024年起，将女性科研人员申请国家杰出青年科学基金项目的年龄限制由45周岁放宽至48周岁。

据介绍，国家自然科学基金始终重视女性科研人员的成长发展，采取了同等条件下“女性优先”、允许孕哺期女性延长项目周期、提升女性专家评审参与度等措施，特别是放宽女性

申请青年科学基金项目、优秀青年科学基金项目的年龄限制，为更多女性科研人员获得项目资助、开展基础研究提供了有力支持。

此次推出放宽女性申请国家杰出青年科学基金项目年龄限制的政策，将为广大女性科研人员提供更多申请资助机会，为培养造就更多女性科技领军人才提供有力支撑。

据新华社

一刻不停搜救 一丝不苟“备战”

——重庆万州“7·4”洪涝地质灾害救援一线直击



7月9日，在重庆市万州区长滩镇林场村，搜救人员在开展搜救

高温晴热、热浪袭人，只要稍一抖动铁锹，就有豆大的汗珠落下。在重庆万州区长滩镇沙滩村，救援力量正争分夺秒对滑坡体进行开挖，全力搜寻失踪人员。

“由于天气炎热，我们将救援队伍分成4组轮流开挖。为保障作业安全，我们采取开挖一段、支撑一段、前进一步的方式，做到搜救一刻不停。”现场救援负责人告诉记者。

4日凌晨，特大暴雨突然来袭，长滩镇降下了万州1956年有完整气象记录以来的最大暴雨，引发山体滑坡等次生灾害。截至目前，万州洪涝地质灾害已造成17人死亡、2人失踪，人员搜救仍是当前的救援重点。

据重庆气象部门提示，6日至7日，重庆中东部地区还有一轮大到暴雨，其中，万州区区县为暴雨灾害高风险区。万州区应急管理局副局长骆世才介绍，近期当地已经历多轮强降雨天气，土壤水分饱和和，新一轮强降雨易再次诱发山洪、泥石流、山体滑坡等灾害。

面对可能到来的险情，当地正组织力量重点做好转移安置群众、排查次生灾害隐患等工作。

文图据新华社

记者了解到，连日来，万州区共出动各界抢险力量2500余人次开展抢险救灾工作，武警官兵、应急救援等队伍坚守在长滩镇等灾情现场持续开挖作业，争取在最短时间找到失踪人员。

眼下，新一轮强降雨天气即将来临。

中组部从代中央管理党费中 划拨1.28亿元用于支持重庆、四川等地防汛救灾

近日，中央组织部从代中央管理党费中给重庆、四川等16个省市区划拨专项资金1.28亿元，用于支持防汛救灾工作。

中央组织部要求，各地要认真贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神，全力做好防汛救灾工作。各级领导干部要加强应急值守、靠前指挥，坚持人民至上、生命至上，守土有责、守土负责、守土尽责，广大基层党员、干部要冲锋在前、勇于担当，切实把保障人民生命财产安全放在第一位，努力将各类损失降到最低。

中央组织部强调，这笔党费要及及时拨付给基层，主要用于慰问奋战在防汛救灾第一线的基层党员、干部和群众，慰问因受灾严重而遇到生活困难的党员、群众；修缮因灾受损的基层党员教育设施。

据新华社

便民服务 成都日报社经营管理中心 热线 86623932

成都日报便民服务热线 028-8492291
地址：成都高新区天府大道中段1000号成都新闻中心
成都日报便民服务热线 028-86623932
地址：成都高新区天府大道中段1000号成都新闻中心
成都日报便民服务热线 028-86450831
地址：成都高新区天府大道中段1000号成都新闻中心
成都日报便民服务热线 19303870828
地址：成都高新区天府大道中段1000号成都新闻中心
成都日报便民服务热线 028-86623932
地址：成都高新区天府大道中段1000号成都新闻中心
成都日报便民服务热线 028-82718890
地址：成都高新区天府大道中段1000号成都新闻中心
成都日报便民服务热线 15305664252 15305665967
地址：成都高新区天府大道中段1000号成都新闻中心
成都日报便民服务热线 86511885 86747811
地址：成都高新区天府大道中段1000号成都新闻中心

本栏目每日刊出60元/行/天 13字(行)

5.0829606296.0829606307.0829606318.0829606320.0829606342.0829606353)及四川省政府非税收入通用定额票据(号段B159201011-B159203507、B507101016-B507103503)均遗失

启事

●李长顺持有的味江陵园墓穴证(编号:5区9排)遗失
●彭州市九尺镇卫生院四川省政府非税收入一般缴款书(票号:0829606263、082960628

成都市民政局关于夏董路等道路桥梁和轨道交通站点拟命名(更名)的公示

现将城区拟命名的14条道路2座桥梁5座轨道交通站点名称、拟更名的3条道路名称面向社会公示，请广大市民提出宝贵意见。公示时间：7月7日—7月17日，电话：028-61881779、61888703，邮箱：qhdmc6697731@126.com。

成都市民政局 2023年7月7日

一、道路命名							
序号	拟命名	罗马字母拼写	所属区域	宽(m)	长(m)	起点	止点
1	夏董路	Xiǎodǒng Lù	锦江区三圣街道	16	687	西起夏董一巷	东至夏董五巷
2	夏董一巷	Xiǎodǒng Yī Xiàng	锦江区三圣街道	16	202	北起锦兴路	南至夏董路
3	夏董二巷	Xiǎodǒng Èr Xiàng	锦江区三圣街道	24	373	北起锦兴路	南至夏董路
4	夏董三巷	Xiǎodǒng Sān Xiàng	锦江区三圣街道	12	430	北起锦兴路	南至夏董路
5	夏董四巷	Xiǎodǒng Sì Xiàng	锦江区三圣街道	16	402	北起锦兴路	南至夏董路
6	夏董五巷	Xiǎodǒng Wǔ Xiàng	锦江区三圣街道	12	300	北起锦兴路	南至夏董路
7	白桦林巷	Báihuā lín Xiàng	锦江区三圣街道	12	337	北起白桦林路	南至锦兴路
8	翠菊路	Cuìjú Lù	锦江区三圣街道	24	942	西起夏董二巷	东至锦兴路与柳林街交叉路口
9	青莲巷	Qīnglián Xiàng	锦江区崔家店街道	12	125	西起三元巷	东至青莲上街
10	三元巷	Sānyuán Xiàng	锦江区崔家店街道	7	250	北起拱背桥街	南至三元正街
11	九里堤巷	Jiǔlǐdī Xiàng	金牛区九里堤街道	16	130	西起九里堤中路	东至锦江绿化带
12	川建南路	Chuānjiàn Nán Lù	金牛区沙河街道	20	454	川建南路与南延街	南至北三环路口
13	韦家碾北巷	Wéijiāniǎn Běixiàng	金牛区凤凰山街道	6	280	北起北三环路口	南至韦家碾一路
14	韦家碾北巷	Wéijiāniǎn Běixiàng	武侯区火车南站街道	6	232	西起天和西二街	北起中环路火车南站路口

二、道路更名							
序号	拟更名	罗马字母拼写	所属区域	宽(m)	长(m)	起止点	原名称
1	韦家碾横街	Wéijiāniǎn Héngjiē	金牛区凤凰山街道	20	623	西起韦家碾四路	东至金牛区与成华区界
2	韦家碾支路	Wéijiāniǎn Zhīlù	金牛区凤凰山街道	20	200	北起韦家碾横街	南至韦家碾三路
3	韦家碾路	Wéijiāniǎn Lù	金牛区凤凰山街道	25	495	北起北三环路口	南至双碾一路

三、桥梁命名						
序号	拟命名	罗马字母拼写	所属区域	具体点位		
1	心岛二桥	Xīndǎo Èr Qiáo	锦江区柳江街道	西起心岛环岛路，东接祥祥路，跨锦江		
2	心岛三桥	Xīndǎo Sān Qiáo	成都高新区桂溪街道	西起科华南路，东止环岛路，跨锦江		

四、轨道交通站点命名					
序号	线路	拟命名	罗马字母拼写	所属区域	具体点位
1	轨道交通眉山线(S5)	红莲站	Hónglián Zhàn	四川天府新区正兴街道	位于宁波路与嘉州路交叉口，沿嘉州路南北向设置，与19号线红莲站同站换乘
2		秦皇寺站	Qínhuángsì Zhàn	四川天府新区正兴街道	位于福州路与嘉州路交叉口以南，沿嘉州路南北向设置，与6号线秦皇寺站同站换乘
3		官塘站	Guāntáng Zhàn	四川天府新区正兴街道	位于官塘大道与科学城北路交叉口东侧地块内，沿官塘大道南北向设置
4		煎茶站	Jiānchá Zhàn	四川天府新区煎茶街道	位于四川天府新区煎茶街道
5		红碑站	Hóngbēi Zhàn	四川天府新区煎茶街道	位于红碑村范围内，南北向设置