

# 四川泸定地震已造成65人遇难

新华社成都9月6日电（记者 康锦谦 董小红）记者6日从四川省甘孜州和雅安市石棉县相关部门获悉，目前四川泸定地震已造成65人

遇难，其中甘孜州37人遇难、失联12人；石棉县28人遇难、78人受伤。

据四川省甘孜州抗震救灾指挥部消息，截至9月6日7时，泸定地震

已致甘孜州37人遇难、失联12人，已收治伤员170人，其中重伤56人。

据四川省雅安市石棉县委宣传部消息，截至9月6日5时50分，

石棉县全县范围共接报28人遇难，78人受伤，受伤人员均已送往医院救治。

据悉，四川正在全力以赴搜救伤

员，妥善安置受灾群众，加紧打通救援通道，严防余震和次生灾害，加快抢修受灾地区基础设施，最大限度减少人员伤亡和灾害损失。



闻震而动，这是一场与时间赛跑的救援。从中央到地方，救援行动迅速展开。

应急三级响应、应急二级响应，地震发生后，国务院抗震救灾指挥部办公室、应急管理部立即启动国家地震应急响应，派出工作组赴现

场指导做好抗震救灾工作，调派国家综合性消防救援力量赶赴震区。

截至5日16时，应急管理部已调派国家综合性消防救援队伍1100余人，安全生产应急救援队伍50人，部自然灾害工程救援中心（中国安能）98人、31台套装备，救援直升机1架赴地震现场开展抗震救灾工作；

1000余名武警官兵紧急出动，投入抢险救援一线。

同时，应急管理部部署重庆、甘肃、贵州、云南、青海等周边消防救援队伍和中国地震救援队共3600余人、70余条搜救犬集结待命，随时做好跨区域增援准备。

交通运输部、水利部、中国红十字会

地震发生之后，中国地震台网中心、四川省地震局组织专家对泸定县附近地震活动进行研究分析，密切关注。

气象部门表示，由于泸定县近期多降雨天气，需防范降雨天气对交通、救援和应急处置工作的不利影响。此外，地震后地质条件脆弱，需

后新增的地质灾害隐患点，排查工作正在进行中。

四川省水利厅启动水利抗震救灾二级应急响应，并在水利部指导下迅即组织专业技术力量对震区水库（水电站）、堤防、塘坝、农村饮水安全等各类水利工程和可能引发的堰塞

灾情牵动人心。5日20时左右，记者在磨西镇中心的贡嘎广场看到，一顶顶临时安置帐篷正在搭建，医护人员在临时医疗救助点里忙着包扎，电力抢修人员忙着抢修线路，抓紧恢复供电、通信。

更多救灾物资正被紧急调运而来。地震发生后，国家减灾委、应急

管理部启动国家Ⅳ级救灾应急响应。应急管理部会同国家粮食和物资储备局当日向四川泸定县调拨3000顶帐篷、1万床棉被、1万张折叠床等中央救灾物资，支持地方做好抗震救灾和受灾群众转移安置等保障工作。

针对地震灾区部分通信设施受

损情况，工信部第一时间召开视频调度会议，四川省通信管理局立即启动Ⅱ级应急响应，组织开展受损通信设施修复和应急通信保障。

同时，四川省通信管理局调度支持中国电信、中国移动、中国联通移动用户的大型高空全网应急通信无人机，赶赴震区开展公众通

信覆盖。

据国网甘孜供电公司相关负责人介绍，地震导致当地多个乡镇供电线路受损严重。经过全力抢修，截至19时，四川电网已恢复2座35千伏变电站、1条500千伏线路、2条110千伏线路、15条10千伏线路。

（新华社北京9月5日电）

## 快速响应 全力救灾 ——四川甘孜泸定县6.8级地震救援进行时

### “把抢救生命作为首要任务”

场指导做好抗震救灾工作，调派国家综合性消防救援力量赶赴震区。

截至5日16时，应急管理部已调派国家综合性消防救援队伍1100余人，安全生产应急救援队伍50人，部自然灾害工程救援中心（中国安能）98人、31台套装备，救援直升机1架赴地震现场开展抗震救灾工作；

1000余名武警官兵紧急出动，投入抢险救援一线。

同时，应急管理部部署重庆、甘肃、贵州、云南、青海等周边消防救援队伍和中国地震救援队共3600余人、70余条搜救犬集结待命，随时做好跨区域增援准备。

交通运输部、水利部、中国红十字会

### “加强震情监测，防范发生次生灾害”

加强防范可能发生的滑坡、泥石流、崩塌等灾害。

针对地质灾害防范，记者从四川省自然资源厅了解到，目前，震中方圆50公里范围内共部署专业监测点位233处，安装监测设备807台（套），设备在线率94.05%。对于震

后新增的地质灾害隐患点，排查工作正在进行中。

四川省水利厅启动水利抗震救灾二级应急响应，并在水利部指导下迅即组织专业技术力量对震区水库（水电站）、堤防、塘坝、农村饮水安全等各类水利工程和可能引发的堰塞

### “妥善做好受灾群众避险安置等工作”

管理部启动国家Ⅳ级救灾应急响应。应急管理部会同国家粮食和物资储备局当日向四川泸定县调拨3000顶帐篷、1万床棉被、1万张折叠床等中央救灾物资，支持地方做好抗震救灾和受灾群众转移安置等保障工作。

针对地震灾区部分通信设施受

损情况，工信部第一时间召开视频调度会议，四川省通信管理局立即启动Ⅱ级应急响应，组织开展受损通信设施修复和应急通信保障。

同时，四川省通信管理局调度支持中国电信、中国移动、中国联通移动用户的大型高空全网应急通信无人机，赶赴震区开展公众通

信覆盖。

据国网甘孜供电公司相关负责人介绍，地震导致当地多个乡镇供电线路受损严重。经过全力抢修，截至19时，四川电网已恢复2座35千伏变电站、1条500千伏线路、2条110千伏线路、15条10千伏线路。

（新华社北京9月5日电）

## “2022中国企业500强”揭榜 营收总规模首破百万亿元

据新华社北京9月6日电（记者王希）“2022中国企业500强”榜单6日出炉，入围企业在过去一年营业收入实现较快增长，营收总额首次突破百万亿元大关，达到102.48万亿元，较上年增长14.08%，为近10年来的最大涨幅。

这是记者在中国企业联合会、中国企业家协会6日举行的新闻发布会上了解到的信息。

中国企业联合会常务副会长兼理事长朱宏任在发布会上说，“2022中国企业500强”榜单入围门槛大幅提升，500强企业经营规模迈上新台阶，制造业企业快速发展，创新驱动发展继续增强，国际地位和影响力进一步巩固。

今年500强榜单入围门槛为446.25亿元，较上年提高53.89亿元，国家电网、中国石油和中国石化位列前三名；500强企业中营收规模在1000亿元以上的企业数量增至244家，较上年净增22家，其中12家企业营收超过了1万亿元大关。

“2022中国企业500强”共实现归属母公司的净利润4.46万亿元，比上年500强增长9.63%；研发强度为1.81%，较上年提高0.04个百分点；入围企业行业结构持续调整，制造业企业数量增至256家，比上年增加7家。

“2022中国企业500强”榜单由中国企业联合会、中国企业家协会发布，至今已连续发布21年，生动记录了我国大企业不断发展壮大的轨迹。

## 2017年至2021年 全国法院一审审结 电诈案件超10万件

据新华社北京9月6日电（记者罗沙 齐琪）记者6日从最高人民法院获悉，人民法院近年来充分发挥审判职能作用，依法从严惩处电信网络诈骗犯罪及其关联犯罪。2017年至2021年，全国法院一审审结电信网络诈骗犯罪案件10.3万件，22.3万名被告人被判处刑罚。

最高法发布的数据显示，2022年上半年，全国法院一审审结电信网络诈骗犯罪案件1.1万件，2.1万名被告人被判处刑罚，同比继2021年又有所下降。

最高法刑三庭庭长马岩在最高法举行的新闻发布会上说，人民法院对电信网络诈骗犯罪始终坚持依法从严惩处，将跨境电信网络诈骗犯罪作为从严惩处的重中之重。当前，电信网络诈骗犯罪境外作案占比达80%。2016年以来，北京、浙江、江苏、四川、河南等省市相关法院审理了一批特大跨境电信网络诈骗犯罪案件，一批跨境电信网络诈骗犯罪的主犯被判处重刑。

据介绍，人民法院对电信网络诈骗犯罪始终坚持全链条纵深打击，坚决铲除其周边“黑灰产”。2017年至2021年，全国法院一审审结帮助信息网络犯罪活动犯罪案件6.7万件，10.2万名被告人被判处刑罚；审结侵犯公民个人信息犯罪案件1.3万件，2.7万名被告人被判处刑罚。2022年上半年，全国法院一审审结帮助信息网络犯罪活动犯罪案件3.9万件，6.8万名被告人被判处刑罚；审结侵犯公民个人信息犯罪案件2300余件，4800余名被告人被判处刑罚。

## “大力号”起航出海 打捞长江口二号古船

新华社上海9月6日电（记者孙丽萍 丁汀）迄今为止我国规模最大的古船整体打捞迁移工程6日正式启动。下午，作为长江口二号古船整体打捞迁移工程主作业船——“大力号”缓缓驶离上海横沙码头，起航前往长江口二号古船遗址现场。

长江口二号古船是一艘清同治年间的贸易商船，也是我国水下考古发现的体量最大、保存最为完整、船载文物数量巨大的木质帆船。目前，它正沉睡于上海崇明横沙岛东北部北港航道水下，古船船体埋藏于海床下5.5米。考古调查显示，这艘清代古船船身现存约38.1米，已探明有31个舱室，其中载有不少精美文物，迄今已经清理出水600多件陶瓷器。

据介绍，上海古船打捞迁移工程采用世界首创“弧形梁非接触文物整体迁移技术”。海上现场作业阶段，“大力号”将在古船四周放下22根巨型弧形梁，形成一个巨大的半圆柱沉箱，把总重量1万余吨的古船和泥沙海水“滴水不漏”地包裹起来，提升出水，嵌入另一艘特制打捞专用工程船“奋力”轮的中部开口月池。整个海上作业预计耗时2至3个月。

长江口二号古船有望于今年年底“破浪而出”。“奋力”轮将“怀抱”长江口二号古船行驶到杨浦上海船厂百年旧址。考古人员将展开后续考古工作，一座古船博物馆也将就地展开营建。长江口二号古船将“安家”于黄浦江畔。

今年3月2日，国家文物局和上海市政府联合宣布正式启动长江口二号古船考古与文物保护项目。这一项目作为中国水下考古重大工程已被列入《“十四五”文物保护和科技创新规划》。



9月6日在上海横沙码头拍摄的长江口二号古船整体打捞迁移工程主作业船——“大力号”。

## 新华视点

### A 多措并举 | 提高待遇、扩大培训、以“赛”促“专”

统计显示，截至2021年底，我国60岁及以上人口达2.67亿，其中失能、部分失能老人约有4000万。社会对专职养老护理员的需求日益增长。

国务院发布的《“十四五”国家老龄事业发展和养老服务体系建设规划》提出，“完善养老护理员薪酬待遇和社会保险政策”“拓宽人才培养途径”。各地近年来也针对养老护理行业陆续出台相关鼓励措施。

记者梳理各地推进养老服务人才供

给政策发现，主要集中在以下三方面：

一是提高待遇。记者了解到，目前部分省份已有政策支持，让养老护理员获得“真金白银”的实惠。“这两年待遇提高比较明显，现在每个月拿到手的工资加岗位津贴差不多有8000多元。”在北京一家养老服务机构从事护理工作的“90后”卢青说。

二是扩大培训。拓展培训渠道，是满足不断增加的老年照护需求的有效途径之一。公开资料显示，2021年河北省在养老护理员职业技能提升行动中，接受培

训人员有4万余人次。浙江省民政厅近期发布的《关于服务保障稳经济兜民生底线20条措施的通知》中明确提出，2022年内新增持证养老护理员6000名。

三是以“赛”促“专”。2022年以来，国内多地通过举办养老服务技能大赛，促进养老护理职业技能教育发展，扩大养老护理行业社会影响，推进养老护理技术革新。通过赛学结合，以“赛”促“专”，可有效提升养老护理员的职业技能和整体素养，进一步推动养老服务业健康发展。

### B 变化显现 | 从业者多了，认同感高了

清晨，1997年出生的养老护理员徐淑洁开始了一天的工作，逐一为舟山市嵊泗县嵊山镇中心敬老院的老人量血压、叮嘱服药；对于一些部分失能老人，她还会为他们进行按摩和康复训练。

2021年5月开始，浙江探索“海岛支老”模式，由养老服务专业水平较好的杭州、宁波、嘉兴、湖州、绍兴五地结对15个舟山偏远海岛，进行养老协作；专业养老服务人员以3到6个月为一期上岛轮换，徐淑洁便是其中一员，也是截至目前海岛

上最年轻的“支老”队员。谈到为何会从事养老护理工作，徐淑洁说她学的是护理专业，毕业求职时虽然可以进普通医院，但了解到养老护理行业人员短缺、政府很重视行业队伍建设，觉得这个职业更有发展前景，就加入了。

2019年，人力资源和社会保障部、民政部联合颁布《养老护理员国家职业技能标准（2019年版）》，将养老护理员的职业技能等级由4个增至5个，新增

“一级/高级技师”等级；对申报条件进行调整，增加了技工学校、高级技工学校、技师学院、大专及以上毕业生的申报条件，规定中职中专毕业生可直接申报四级/中级工。

“缩短了职业技能等级的晋升时间，打通了上升途径，通过一些比赛获奖还能享受地区的人才政策，在购房、子女入学等方面有倾斜，这些变化都让我有了更高的职业认同感和荣誉感，也有了坚定走下去的信心。”卢青说。

### C 打开通道 | 让年轻人能走进来、留得住

近日国务院关于加强和推进老龄工作进展情况的报告提到，我国患有慢性病老年人超过1.9亿，失能和部分失能老人约4000万。失能老年人对生活照料、医疗护理等需求旺盛，但养老服务基础仍比较薄弱，老年医学人才、护理人员短缺。“三分治疗，七分护理”，多渠道拓展养老护理人员供给量，是解决“银发时代”养老关切的重要手段。

针对部分养老服务相关专业毕业生进入养老服务行业就业意愿不强等问题，

北京市民政局相关负责人建议，设立毕业生入职奖励，吸引和鼓励毕业生进入，提升养老服务人才队伍综合素质。

唐山市截瘫疗养院院长杨震生呼吁，扩大养老护理人才培养规模，提升培养质量，打开养老护理人员的成长晋升通道，使养老护理员成为有体面、有尊严的职业，使更多年轻人能走进来、留得住。

（据新华社杭州9月6日电 记者黄筱）



新华社发