



水利部
交通运输部
国家能源局
南京水利科学研究院
Nanjing Hydraulic Research Institute

质量方针：科学、规范、诚信、卓越
科研精神：勤奋、严谨、求实、创新

走进南科院

- 基本情况 院级领导 历史沿革
- 组织机构 科学技术委员会
- 研究方向与学科带头人
- 水利部大坝安全管理中心
- 水利部水闸安全管理中心
- 水利部应对气候变化研究中心
- 水利部基本建设工程质量检测中心

科学研究

- ❖ 水文水资源研究所
- ❖ 水工水力学研究所
- ❖ 河流海岸研究所
- ❖ 岩土工程研究所
- ❖ 材料结构研究所
- ❖ 大坝安全与管理研究所
- ❖ 农村水利研究所
- ❖ 生态环境研究所
- ❖ 海洋资源利用研究中心
- ❖ 农村电气化研究所
- ❖ 南京水利水文自动化研究所

科研平台

- ❖ 水文水资源与水利工程科学国家重点实验室
- ❖ 港口航道泥沙工程交通行业重点实验室
- ❖ 水利部水旱灾害防御重点实验室
- ❖ 通航建筑物建设技术交通行业重点实验室
- ❖ 水利部土石坝破坏机理与防控技术重点实验室
- ❖ 国家能源水电工程安全与环境技术研发中心
- ❖ 水科学与工程国际联合研究中心
- ❖ 水利部水文水资源工程技术研究中心
- ❖ 水利部水工新材料工程技术研究中心
- ❖ 水利部水文水资源监控工程技术研究中心
- ❖ 水利部农村水电工程技术研究中心

试验基地

- ❖ 院本部科研及科技创新基地
- ❖ 铁心桥水科学与水工程实验基地
- ❖ 滁州实验基地

交通运输部指导云南青海持续巩固抢通保通成果

日期：2021年05月25日 09:13:29 来源：转自交通运输部网站 点击数：886次 字号：【大 中 小】

5月23日，交通运输部应对云南省大理州漾濞县和青海省果洛州玛多县地震Ⅱ级响应应急工作领导小组召开第2次会议，视频调度现场抢险救灾情况，部署后续应急处置工作。当日上午，部长李小鹏到交通运输综合应急指挥中心调度工作，强调要贯彻落实好党中央、国务院决策部署，指导云南、青海交通运输部门全力做好公路抢通保通工作，统筹做好疫情防控、人员物资运输保障、次生灾害防范等工作。



副部长戴东昌主持召开第二次会议。戴东昌要求，一要继续巩固抢通保通成果，指导地方制定完善方案，随断随抢、随抢随通。二要深入排查灾情，摸清并消除安全隐患，科学评估施策，远近结合，做好衔接，为恢复重建打好基础。三要严保抢通保通现场作业安全，坚持安全第一，指导做

好自身防护，加强隐患排查，防止发生次生灾害。四要加强工作统筹，强化部门间、部与地方、部与前方工作组间协调联动。五要及时准确有效报送信息，确保政令畅通。六要各工作组主动担当作为，各司其职、高效有序做好相关工作。

交通运输部派出的现场工作组已于22日晚分别抵达漾濞县、玛多县震中并立即投入抢险救灾，配合当地抗震救灾前方指挥部做好公路抢通保通、物资运输保障等工作。截至23日11时，云南境内受损的高速公路和国省干线公路已全部抢通；青海境内G0613西丽高速公路共玉段坍塌的野马滩1号大桥、野马滩2号大桥，车辆可经并行的G214线通行，S219省道花吉线坍塌的昌马河大桥预计今晚抢通便道，其他路段已全部抢通。

目前，云南省交通运输部门已投入应急保障人员1480余人、抢险救援机械设备432台套，并紧急调配236辆客货车开展运输保障；青海省交通运输部门已投入应急保障人员1800余人次，出动应急救援车辆470余台次，抢险救援机械设备220余台套，抽调13辆普通货运牵引半挂车和1辆大型冷藏运输车运送帐篷1230顶、棉衣裤2700套、综合救援物资3.1万余套。

部总工程师徐亚华、部安全总监李天碧出席会议。部机关有关司局和部属有关单位负责同志参加会议。

[【关闭窗口】](#) [【返回顶部】](#) [【打印文章】](#)

分享到：[QQ空间](#) [新浪微博](#) [腾讯微博](#) [微信](#) [更多](#)

上一篇：[水利部工作组指导云南大理水利抗震救灾工作](#)

下一篇：[2021年交通运输科技活动周启动，推动科技创新和科学普及协同发展比翼齐飞](#)

相关文章

- [水利部部署水利抗震减灾及强降雨防范工作](#)
- [水利部召开水资源管理工作座谈会](#)
- [杨传堂李小鹏部署云南青海地震应急处置工作，全力以赴科学施策做好保通保畅保运工作](#)
- [瑞和公司开展消防安全知识专项培训](#)
- [中哈利用和保护跨界河流联合委员会第十八次会议成功举行](#)

最新文章

