

习近平在深度贫困地区脱贫攻坚座谈会上强调

确保贫困群众一道进入全面小康

据新华社太原6月24日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平23日在山西太原市主持召开深度贫困地区脱贫攻坚座谈会，听取脱贫攻坚进展情况汇报，集中研究破解深度贫困之策。他强调，脱贫攻坚工作进入目前阶段，要重点研究解决深度贫困问题。各级党委务必深刻认识深度贫困地区如期完成脱贫攻坚任务的艰巨性、重要性、紧迫性，以解决突出制约问题为重点，强化支撑体系，加大政策倾斜，聚焦精准发力，攻克坚中之坚，确保深度贫困地区和贫困群众同全国人民一道进入全面小康社会。

座谈会上，山西吕梁市委书记李正印、江西赣州市委书记李炳军、湖

北恩施州委书记李建明、湖南湘西州委书记叶红专、四川凉山州委书记林书成、甘肃定西市委书记唐晓明、河北康保县委书记杜平、内蒙古科尔沁右翼中旗旗委书记白云海、广西都安县委书记陈继勇、陕西山阳县委书记张国瑜、宁夏同心县委书记马洪海等11位深度贫困地区的市州和县委书记代表发言。他们从不同角度介绍深度贫困情况，交流脱贫攻坚工作体会，提出攻克坚中之坚的意见和建议，习近平边听边记，不时同他们讨论有关问题。

在听取大家发言后，习近平发表重要讲话。他指出，党的十八大以来，党中央把贫困人口脱贫作为全面建成小康社会的底线任务和标志性指

标，在全国范围全面打响了脱贫攻坚战。现在，各方面都行动起来了，贫困群众生活水平明显提高，贫困地区面貌明显改善。

习近平强调，我国脱贫攻坚任务仍然十分艰巨。脱贫攻坚本来就是一场硬仗，深度贫困地区脱贫攻坚更是这场硬仗中的硬仗，必须给予更加集中的支持，采取更加有效的举措，开展更加有力的工作。

习近平指出，加快推进深度贫困地区脱贫攻坚，要按照党中央统一部署，坚持精准扶贫精准脱贫基本方略，坚持中央统筹、省负总责、市县抓落实的管理体制，坚持党政一把手负总责的工作责任制，坚持专项扶贫、行业扶贫、社会扶贫等多

方力量、多种举措有机结合和互为支撑的“三位一体”大扶贫格局，以解决突出制约问题为重点，以重大扶贫工程和到村到户帮扶措施为抓手，以补短板为突破口。实践证明只要高度重视、思路对头、措施得力、工作扎实，深度贫困是完全可以战胜的。

习近平为此提出8条要求。第一，合理确定脱贫目标。深度贫困地区实现目标，要坚持实事求是，不好高骛远，不吊高各方面胃口。

第二，加大投入支持力度。新增脱贫攻坚资金、项目、举措主要用于、布局于、集中于深度贫困地区。

第三，集中优势兵力打攻坚战。重点解决深度贫困地区公共服务、基

础设施以及基本医疗有保障的问题。

第四，区域发展必须围绕精准扶贫发力。深度贫困地区的区域发展是精准扶贫的基础，也是精准扶贫的重要组成部分。

第五，加大各方帮扶力度。对东西部扶贫协作和对口支援、中央单位定点帮扶的对象在深度贫困地区的，要在资金、项目、人员方面增加力度。

第六，加大内生动力培育力度。要坚持扶贫同扶智、扶志相结合。

第七，加大组织领导力度。深度贫困地区党委和政府要坚持把脱贫攻坚作为“十三五”期间头等大事和第一民生工程来抓。

第八，加强检查督查。实施最严格的考核评估。

习近平在视察驻晋部队某基地时强调

为建设航天强国再立新功

据新华社太原6月24日电 (记者 李宜良 李国利)6月22日，正在山西省考察工作的中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平来到驻晋部队某基地视察调研，代表党中央和中央军委，向老一辈创业者、广大基地官兵致以崇高的敬意和诚挚的问候。他强调，要以党在新形势下的强军目标为引领，贯彻新形势下军事战略方针，坚持政治建军、改革强军、依法治军，全面提高遂行发射和试验任务能力，为发展我国航天事业作出更大贡献。

仲夏时节，晋西北大地草木葱茏，生机盎然。上午9时许，习近平驱车来到基地军史馆。该基地创建于上世纪60年代，是我国首个自主设计建造的重点国防工程试验场，创造了一年组建、两年试验、首战告捷的优异成绩。在一幅幅照片、一件件实物前，习近平不时停下脚步，了解基地建设发展历程和取得的重要成果。他指出，50年来，基地筚路蓝缕、艰苦创业，出色完成了党和人民赋予的各项任务，为提升我国战略能力和国防实力作出了突出贡献，党和人民感谢你们。

习近平来到发射场坪，了解发

射工位的布局、结构和功能，得知这个塔架能满足多型运载火箭的测试发射需求，多次成功完成卫星发射任务，他很高兴，勉励基地发射更多“争光星”，努力创造我国航天事业新纪录。

10时许，习近平接见基地副团职以上干部，发表重要讲话。他指出，要胸怀航天强国梦想，强化使命担当，加强技术创新和实践创造，不断刷新进军太空的中国高度。要着力推进部队转型发展，加速发展新型作战力量，加快融入全军联合作战体系，做到召之即来、来之能战、战之必胜。

习近平强调，要着力深化军民融合发展，抓住党中央推进军民融合发展的战略契机，加快探索实践脚步，在技术、产业、设施、人才等方面走开深度融合路子，努力使太空领域的军民融合发展走在全国全军前列。

习近平指出，要着力弘扬优良传统，加强思想政治建设，保持自力更生、艰苦奋斗的革命干劲，保持创新超越、勇攀高峰的事业追求，保持严谨细致、精益求精的工作作风，为建设世界一流军队、建设航天强国再立新功，以优异成绩迎接党的十九大胜利召开。

中国标准动车组命名为“复兴号”

据新华社北京上午电 由中国铁路总公司牵头组织研制、具有完全自主知识产权、达到世界先进水平的中国标准动车组25日有了一个响亮的名字——“复兴号”。

25日上午，中国铁路总公司党组书记、总经理陆东福代表铁路总公司党组在北京宣布命名决定。

中国铁路具有光荣历史传统，其型号命名也颇具时代特色。火车机车的型号命名经历了从“解放”型到“建设”型蒸汽机车，从“东风”型内燃机车到“韶山”型电力机车，再到“和谐号”动车组的发展演变。

据悉，6月26日，“复兴号”将率先在京沪高铁两端的北京南站和上海虹桥站双向首发，分别担当G123次和G124次高速列车。



茂县山体垮塌致118人失联

已发现15具遇难者遗体 初步分析为降雨诱发的灾害

茂县叠溪镇新磨村垮塌现场

新华社记者 薛玉斌 摄

142人进入景区，其中136人购买门票。目前确认和142名游客取得了联系，初步掌握的情况是游客均已离开事发地。

此外，至昨晚10时，搜救人员已在现场发现15具遇难者遗体并妥善安置。目前，搜救行动仍在紧张进行中，暂没有发现生命

迹象信号。

转移安置

昨日下午，记者从茂县应急管

理办获悉，已紧急转移安置叠溪镇两河口村民66户265人，安置在松坪沟乡白腊村各酒店及群众家中。

四川省消防总队战训处参谋吴刚介绍，救援人员已根据夜间救援特点制定当晚搜救方案：所有搜救人员在照明区域作业；因现场发生多次二次塌方，各救援点已设置观察哨，发现紧急情况立即发送信号，安排救援人员紧急撤离；省消防总队前线指挥部正在研究下一步救援方案和救援措施，搜救行动将持续进行。

阿坝州人大常委会主任谷运龙说，由于夜间天气可能变化，次生灾害观测难度大，已安排磨坊沟组25户110余名村民向叠溪镇上的叠溪中心小学转移。记者了解到，学校已经准备好食品、饮用水、棉被等物资，提供学生寝室给安置群众居住。叠溪松坪沟景区游客中心的空地也搭起了帐篷。

四川省交通运输厅介绍，通往灾区的G213汶川至茂县路段全线通畅，山体垮塌处掩埋路段应急抢险便道推进300米。

目前，各项救援救治工作正在紧张有序进行中。

新磨村是1976年从附近的梭梭寨迁到现址的，原来的梭梭寨下面就是叠溪海子，每次海子水位下降，就有可能引起山体滑坡。

据新华社、央视等报道

2017年6月24日5时45分，四川省阿坝州茂县叠溪镇新磨村新村组富贵山山体突发高位垮塌，此次垮塌方量巨大，约800万立方米。截至目前，失联的118人名单已公布。

降雨诱发

昨晚11时，记者从茂县“6·24”叠溪山体突发高位垮塌灾害抢险救灾第二场新闻发布会获悉，截至目前，有118人失联，现场发现了部分人员遗体。当地已公布了失联人员名单，其中年龄最小的只有3岁。

通报称，目前有3000多名救援力量和150多辆救援车辆在现场开展工作。3名伤员在茂县人民医院接受治疗。已组织专家开展隐患排查、传染病防控等工作。经专家现场踏勘初步分析，这是一起降雨诱发的高位远程崩滑碎屑流灾害。

据介绍，此次垮塌方量巨大，约800万立方米，最大落差1600米，河道平面2500米到3000米，堵塞河道约2公里。

针对是否有游客在叠溪松坪沟景区内被埋，发布会提到，有