

张国清赶赴甘肃、青海指导抗震救灾工作时强调

全力以赴开展抗震救灾 最大限度保障人民生命财产安全

新华社兰州12月19日电 根据习近平总书记重要指示和李强总理要求，中共中央政治局委员、国务院副总理张国清于19日早率国务院工作组紧急赶赴甘肃、青海地震灾区指导抗震救灾工作。

张国清抵达当地后立即赶往受灾最重的甘肃积石山县大河家镇、石塬镇和青海民和县中川乡，来到转移群众临时安置点、抢险处置现场和医院，代表党中央、国务院慰问受灾群众、看望受伤人员，详细检查抢险救援和群众安置情况。当晚，张国清主持召开会议，传达习近平总书记重要指示精神和李强总理批示要求，研究部署下一步抗震救灾工作。他指出，习近平总书记十分牵挂受灾群众安危冷暖，地震发生后连夜作出重要指示，今天又多次关心救灾进展，连续对全力开展搜救、及时救治受伤人员、防范发生次生灾害、妥善安置受灾群众等提出明确要求。李强总理作出批示，对抢险救援进行安排部署。甘肃、青海和各有关方面要坚决贯彻落实习近平总书记重要指示精神，按照李强总理批示要求，坚持人民至上、生命

至上，全力以赴做好抗震救灾各项工作，最大限度保障人民群众生命财产安全。

张国清强调，要坚持把救人放在第一位，积极克服高原高寒等不利条件，组织专业力量全力搜救失联人员，继续增派医疗队伍物资，精心救治受伤人员，尽最大努力抢救生命、减少伤残，耐心细致做好遇难人员家属安抚工作。要抓紧抢修受损基础设施，保障灾区能源供应和通讯畅通，加强道路交通管控，优先保障抢险救援和救灾物资快速通行。要严密监测余震和次生衍生灾害，对沙涌、山体滑坡、水库大坝震损、隧道桥梁坍塌等重大隐患，以及受损严重房屋等，要逐点逐户进行排查，组织群众转移疏散，做好安全警戒和安全防护，严防发生次生灾害和新的人员伤亡。要迅速把救灾物资发放到群众手中，继续调集棉衣、棉帐篷、棉被、火炉等御寒取暖物资，确保转移安置群众有安全临时住所、有干净水喝、有热饭吃、有棉衣穿、有病能得到及时治疗，维护灾区社情民心稳定。

目前，抗震抢险救灾各项工作正在紧张有序进行。

截至19日15时，甘肃省消防救援总队现场消防救援力量累计营救被困人员67人，转移疏散685人，搭建帐篷153顶，排危除险397处，搬运物资14.5吨，并会同地方党员干部和群众对2个乡镇、17个村进行全面排查。截至19日11时30分，积石山县退役军人事务局已组织230名退役军人志愿者在震中协助开展救援。

据统计，截至19日14时30分，甘肃全省14家专业救援类社会组织244人58台车已携专业设备进入灾区开展救援；5家社会组织积极捐款逾120万元，捐赠衣物、食物、药品等救援物资折合34.5万元。

在海东市民和回族土族自治县金田村，临时安置点已立起一排排蓝色帐篷。灾情发生后，金田村的青壮年自发组织，挨家挨户开展搜救排查。此次地震影响了青海海东市民和、化隆、循化3县46个乡镇419个行政村。地震发生后，海东市公安、应急、消防、地震、卫生、交通等部门力量迅速集结，开展抗震救灾工作。应急管理部门及时向灾区调拨救灾物资，集中安置受灾群众6498人，分散安置15450人。

截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

地震发生后，甘肃省和青海省紧急行动，启动应急响应，省委和省政府主要负责同志带领工作组迅速赶往震中灾区，积极组织力量开展救援。受灾地区党员干部冲锋在前，第一时间做好应急抢险救援工作，让人民群众感到有依靠，妥善安置受灾群众，确保转移安置群众有安全临时住所、有干净水喝、有热饭吃、有棉衣穿、有病能得到及时治疗。

19日，积石山县大河家镇大河村文化广场，拉面大锅冒出腾腾热气。“得知地震发生，我们一大早就从广河县驱车赶来。”一家牛肉面餐饮公司负责人马外西木说，他带了25名员工、50袋面粉，“从早到晚，就是要让受灾村民和救援人员吃上一碗热乎乎的拉面”。

在积石山县大河家镇大河村，志愿者们组成救援小队，在专业救援队伍到来前已将全村摸排两遍，并从废墟下救出23名被困群众；临夏州消防救援支队广河大队广通消防站站长卢锦瑞第一时间抵达灾区，由于山体滑坡，道路中断，卢锦瑞和战友们抬着担架，奋力凿出一条生命通道，救出多名受伤群

众；凌晨5点，甘肃蓝天救援队首批32名队员抵达大河家镇，19日当天，救援队共出动160名队员，全力开展救援工作。

截至19日15时，甘肃省消防救援总队现场消防救援力量累计营救被困人员67人，转移疏散685人，搭建帐篷153顶，排危除险397处，搬运物资14.5吨，并会同地方党员干部和群众对2个乡镇、17个村进行全面排查。截至19日11时30分，积石山县退役军人事务局已组织230名退役军人志愿者在震中协助开展救援。

据统计，截至19日14时30分，甘肃全省14家专业救援类社会组织244人58台车已携专业设备进入灾区开展救援；5家社会组织积极捐款逾120万元，捐赠衣物、食物、药品等救援物资折合34.5万元。

在海东市民和回族土族自治县金田村，临时安置点已立起一排排蓝色帐篷。灾情发生后，金田村的青壮年自发组织，挨家挨户开展搜救排查。此次地震影响了青海海东市民和、化隆、循化3县46个乡镇419个行政村。地震发生后，海东市公安、应急、消防、地震、卫生、交通等部门力量迅速集结，开展抗震救灾工作。应急管理部门及时向灾区调拨救灾物资，集中安置受灾群众6498人，分散安置15450人。

截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

截至19日15时，甘肃省消防救援总队现场消防救援力量累计营救被困人员67人，转移疏散685人，搭建帐篷153顶，排危除险397处，搬运物资14.5吨，并会同地方党员干部和群众对2个乡镇、17个村进行全面排查。截至19日11时30分，积石山县退役军人事务局已组织230名退役军人志愿者在震中协助开展救援。

据统计，截至19日14时30分，甘肃全省14家专业救援类社会组织244人58台车已携专业设备进入灾区开展救援；5家社会组织积极捐款逾120万元，捐赠衣物、食物、药品等救援物资折合34.5万元。

在海东市民和回族土族自治县金田村，临时安置点已立起一排排蓝色帐篷。灾情发生后，金田村的青壮年自发组织，挨家挨户开展搜救排查。此次地震影响了青海海东市民和、化隆、循化3县46个乡镇419个行政村。地震发生后，海东市公安、应急、消防、地震、卫生、交通等部门力量迅速集结，开展抗震救灾工作。应急管理部门及时向灾区调拨救灾物资，集中安置受灾群众6498人，分散安置15450人。

截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

自然资源部启动地质灾害防御Ⅲ级响应，派出专家组前往灾区，协助指导地方做好救援技术支撑。次生灾害排查、应急处置等工作。住房城乡建设部启动地震应急二级响应，指导开展震后房屋建筑和市政设施安全应急评估、抢险抢修等工作。公安部交管局启动环甘肃抗震救灾交通保障联动机制，24小时监测环甘肃特别是震区周边道路交通态势，及时调度处置突发交通警情。交通运输部继续保持Ⅱ级应急响应，截至19日19时，甘肃、青海震区所有高速公路、国省干线通行畅通，通往重灾区的农村公路全部抢通。

水利部启动水旱灾害防御Ⅳ级应急响应，紧急要求甘肃、青海两省水利厅和黄河水利委员会做好水库、堤防、农村供水设施等水利工程以及可能发生的滑坡泥石流等震损排查、险情处置、危险区人员转移等工作。中国气象局于19日6时30分进入地震灾害气象服务二级应急响应状态。国家疾控局第一时间启动应急响应，派出工作组赶赴灾区，指导支持地方做好传染病防控、饮用水卫生等工作。

“世界是丰富多彩的，不同文明和文化只有在保持自身特色的同时，以开放开放的态度相互包容、和平相处，才能共同发展、共同繁荣”“中国式现代化作为人类文明新形态，与全球其他文明相互借鉴，必将极大丰富世界文明百花园”……面对世界之变、时代之变、历史之变，中国提出弘扬全人类共同价值、落实全球文明倡议等重要理念、重大主张，为推动人类文明进步、应对共同挑战贡献中国智慧，为推动构建人类命运共同体注入深厚持久的文化力量。

搭建沟通桥梁，树立文明互鉴典范

今年2月，国家主席习近平复信雅典大学维尔维达基斯教授等希腊学者，祝贺中希文明互鉴中心成立。雅典大学哲学与科学史系教授、中希文明互鉴中心指导委员会主席维尔维达基斯表示，在希中两国领导人的关心下，中心的各项工作正在有序开展。

“中心目前在希腊和中国各有4所共建高校，我们举办了不少论坛和学术会议，邀请双方学者共同探讨推进两国文明的比较研究。”维尔维达基斯说，希腊帕特雷大学与中国西南大学开设的希中古文明比较学研究方向联合硕士项目已正式启动，“这是我们两国首个研究生联合培养项目，对于加强希中文化和教育领域交流合作有重大开创意义，我的学生也通过这个项目前往中国留学”。

中希文明互鉴中心成立以来，两国文化交流与合作愈发紧密。维尔维达基斯不久前访问了中国，拜访了共建高校并参与一系列活动。“我一直与中国同事保持良好沟通。这是中心成立后我们第一次在中国见面，除了探讨合作，我们也互相邀请参加各自下一阶段的活动。”

维尔维达基斯在访问中结识了一批中国青年学者和学生。“他们对于希腊和希腊文明的热情让我欣喜，提出的许多观点让我深受启发。我深切感受到，希中民众对彼此文化的兴趣和了解正在不断增加，这正是文明互鉴的生动例证。”维尔维达基斯说。

维尔维达基斯还受邀赴山东曲阜出席第九届尼山世界文明论坛。在孔子故里，维尔维达基斯感受到了希中古老文明的相通之处：“孔子等中国古代思想家与苏格拉底、亚里士多德等古希腊哲学家，在相处之道、美德养成等问题上拥有近似或相通的看法。不同文明各有特色、交相辉映，这正是文明的魅力所在。我们在文明交流互鉴中接近彼此并结下友谊。”

维尔维达基斯认为，在单边主义上升、不确定性增加的背景下，中国提出的共建“一带一路”倡议和全球文明倡议等国际公共产品，将文明交流互鉴置于重要位置，成为促进国际合作的重要推动力量，“希中两国文明互鉴不断深入，也将推动两国在各领域交流合作取得更多丰硕成果”。

加强交流对话，拉近彼此心灵距离

在墨西哥首都墨西哥城的特奥蒂瓦坎文化遗址博物馆内，来自中国三星堆博物馆和成都金沙遗址博物馆的文物图片长期展出。在青铜纵目面具、青铜神树、太阳神鸟金饰等文物图片前，参观者络绎不绝。

墨西哥特奥蒂瓦坎考古区主任路易斯·罗赫利奥·里韦罗介绍，今年下半年，中国湖南省和辽宁省邀请了包括特奥蒂瓦坎考古区在内的众多墨西哥文博机构在中国进行考古文物巡展。“我们的文明有很多相似之处，历史悠久，具有巨大的考古价值。两种文明的交流对话可以让我们进一步了解彼此，开阔视野、增进友谊。”里韦罗说。

王毅同新西兰副总理兼外长彼得斯通电话

新华社北京12月19日电 12月19日，中共中央政治局委员、外交部长王毅应约同新西兰副总理兼外长彼得斯通电话。

王毅祝贺彼得斯再次出任副总理兼外长，表示国际形势发生复杂深刻变化，但中新关系的重要性没有变，两国经济的互补性没有变，中方发展中新关系的积极态度和政策也没有变。我们愿同新方保持高层交往，继续发扬“争先”精神，推动中新关系在新的起点上取得新发展，继续成为不同制度、不同文明、不同体量国家相互尊重、互利共赢的典范。

王毅说，中新合作潜力巨大，去年两国自贸协定升级议定书正式生效，双方要高质量实施并尽早启动服务贸易负面清单谈判，推动经贸合作持续提质升级。中新政治制度、历史文化、发展阶段不同，要坚持相互尊重、相互理解，换位思考，妥善处理差异和分歧。中方愿同新方加强多边协调，共同维护以联合国为核心的国际体系、以国际法为基础的国际秩序，共同捍卫联合国宪章宗旨和原则。

彼得斯对中国甘肃地震表示慰问。彼得斯表示，新方重视对华关系，愿推动中新关系不断发展，维护和促进两国的共同利益。期待加强贸易、旅游等领域合作，把疫情造成的损失补回来。新方致力于维护和巩固多边主义，重视中国在国际地区事务中的作用，期待中国为地区和世界的和平稳定作出更大贡献。新中同为太平洋国家，可在气候变化等领域加强合作，共同造福太平洋岛国。

双方还就巴以冲突、乌克兰危机等国际热点问题交换了意见。

陈武前往科威特驻华使馆吊唁科威特埃米尔纳瓦夫逝世

新华社北京12月19日电 12月19日，全国政协副主席陈武前往科威特驻华使馆，代表中国政府吊唁科威特埃米尔纳瓦夫逝世，并在吊唁簿上题词。

新华社约翰内斯堡12月19日电（记者谢江）马塞卢消息：莱索托首相马特凯恩18日在马塞卢会见全国政协副主席、全国政协中非友好小组组长穆虹。

穆虹转达中国领导人对马特凯恩的亲切问候，表示中莱是好朋友、好伙伴，中方愿同莱方在涉及彼此核心利益问题上坚定相互支持。今年是习近平主席提出真实亲诚对非政策理念和正确义利观10周年，中方愿在共建“一带一路”和中非合作论坛框架下与莱方深化合作。穆虹介绍了中国全过程人民民主和民政协等情况。

马特凯恩请穆虹转达对中国领导人的良好祝愿，感谢中方对莱经济社会发展长期宝贵支持，表示莱坚定恪守一个中国原则，愿不断深化双方在各领域的合作。

穆虹一行于18日至19日应邀访莱，分别会见莱参议长、副首相、外交大臣、繁荣革命党总书记等。

巴中政商界共商创新经济领域合作

据新华社里约热内卢12月18日电（记者赵焱）由巴西外贸联合会主办的巴西—中国创新经济论坛18日在里约热内卢举行。与会人士表示，希望通过创新经济领域合作，让更多高标准、可持续、惠民生的项目在巴西落地，为两国人民带来福祉。

巴西外贸联合会副主席库涅尔说，中国在发展人工智能、智慧交通等方面投入了大量资金，在促进更高效的城市化和可持续发展方面积累了经验，可以为巴西提供借鉴。

今年7月初，里韦罗参加了在北京举行的第三届文明交流互鉴对话会暨首届世界汉学家大会。“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，中方提出的主张令人印象深刻。”里韦罗表示，“文化交流越多，就越容易为和平与发展铺平道路。中国为此付出巨大努力。”

墨西哥奇琴伊察考古遗址博物馆前馆长马可·桑托斯表示，中国三星堆的考古挖掘技术十分先进，今后墨中两国可以在考古挖掘领域进一步加强经验交流与合作，为深化文明交流作出更多贡献。

墨西哥资深玛雅文明考古学家、乌斯马尔玛雅文明遗址负责人何塞·乌奇姆告诉记者，墨西哥国家人类学和历史研究所长期与中方伙伴保持考古方面的交流合作。“我曾去过成都，参观了那里的多所博物馆，我认为这种交流很有意义。尽管中国在地理上距离墨西哥十分遥远，但是文明交流可以拉近心灵的距离，促进不同文化相互欣赏、共同繁荣。”

本
报
记
者
谢
亚
宏
谢
佳
宁
沈
小
晓
俞
懿
春

分享发展经验，丰富中非合作内涵

走进位于坦桑尼亚滨海省的尼雷尔领导力学院，记者被曲径回廊、层楼叠院的建筑风格所吸引。尼雷尔领导力学院于2022年2月竣工启用，是专门为非洲国家培养党政干部的学校，也是中国共产党和非洲友好党合作的重要象征。

“我们为学员提供的是经验交流，不是知识灌输，不是简单复制中国的做法。学员可以通过了解中国的发展经验，思考如何推动自己国家实现更好发展。”尼雷尔领导力学院院长马塞琳娜·奇日加在接受本报记者采访时表示，中国一直致力于帮助非洲国家积极探索发展振兴之路，中国与非洲中青年干部分享相关经验与做法，为解决非洲地区发展问题提供了有益借鉴。

去年，尼雷尔领导力学院南部非洲六姊妹党中青年干部研讨班在坦桑尼亚举行，主题为“新时代新发展：中国共产党与南部非洲六姊妹党的探索与交流”。研讨班结束之际，全体学员联名向习近平总书记致信，表达传承非中友谊、深化非中合作的坚定决心。很快，学员们便收到习近平总书记的亲回信。习近平总书记强调，实现国家发展、民族振兴、人民幸福，需要一代又一代人接续奋斗。建设更加美好的世界，需要各国交流互鉴。

在奇日加看来，非洲和中国都是人类古老文明的发源地。坚持文明交流互鉴是非中全面战略合作伙伴关系的五大支柱之一，为非中合作提供了深厚的精神滋养。

当前，对现代化道路的探索是中非文明交流互鉴的重点之一，中国式现代化的经验受到越来越多非洲国家的关注。参加2023年南部非洲六姊妹党中青年干部研修班后，坦桑尼亚革命党干部理查德·卡塞塞拉表示，他从中国脱贫攻坚的实践中感受到中国共产党的坚强领导力。非洲国家有各自不同的国情，也应像中国一样，找到适合本国国情的发展道路。“我们要把交流中学到的经验和知识应用到国家治理中”。

南非共产党总书记索利·马派拉表示，中国式现代化代表人类文明进步的发展方向，展现了不同于西方现代化模式的新图景。“中国式现代化不仅推动中国自身发展，也为世界发展提供新机遇。”

非盟驻华代表奥斯曼表示，促进中非文明交流互鉴，推动全球文明倡议在非洲加速落地，共同弘扬全人类共同价值，将助力非中共享发展繁荣，传播人类文明现代化成果。“非盟希望进一步加强与中国合作，推动文明交流，促进共同发展。”

（本报罗马、墨西哥城、开罗、北京电）

习近平主席特使雪克来提·扎克尔出席科威特已故埃米尔纳瓦夫吊唁活动

新华社科威特城12月18日电（记者尹珂）12月18日，习近平主席特使、全国人大常委会副委员长雪克来提·扎克尔在科威特首都科威特城出席科威特已故埃米尔纳瓦夫吊唁活动，科威特新任埃米尔米沙勒予以会见。

雪克来提·扎克尔表示，习近平主席已就纳瓦夫埃米尔逝世向你致唁电，并委派我作为他的特使来贵国出席有关吊唁活动。在此，我受习近平主席委派，以中国政府和人民名义对纳瓦夫埃米尔逝世表示沉痛哀悼，向科威特政府和人民及纳瓦夫埃米尔亲属致以诚挚慰问。

雪克来提·扎克尔说，纳瓦夫埃米尔深受科威特人民尊敬爱戴，生前积极致力于中科友好，为推动中科关系发展作出不懈努力。中方高度重视中科关系发展，习近平主席还就你继任科威特埃米尔发来贺电，我谨当面转达习近平主席对你的诚挚问候和良好祝愿。去年12月和今年9月，习近平主席同你两度会晤，为新时期中科关系发展指明了方向。中方愿同科方一道，推动中科战略合作伙伴关系不断取得新进展。

米沙勒埃米尔对习近平主席发来电令和委派雪克来提·扎克尔副委员长作为特使前来吊唁表示衷心感谢，请雪克来提·扎克尔副委员长转达对习近平主席的亲切问候和崇高敬意。米沙勒埃米尔感谢习近平主席对他就任科威特埃米尔的祝贺，强调科方愿同中方共同努力，深化两国各领域合作，推动科中关系不断迈上新台阶。

莱索托首相马特凯恩会见穆虹

新华社约翰内斯堡12月19日电（记者谢江）马塞卢消息：莱索托首相马特凯恩18日在马塞卢会见全国政协副主席、全国政协中非友好小组组长穆虹。

穆虹转达中国领导人对马特凯恩的亲切问候，表示中莱是好朋友、好伙伴，中方愿同莱方在涉及彼此核心利益问题上坚定相互支持。今年是习近平主席提出真实亲诚对非政策理念和正确义利观10周年，中方愿在共建“一带一路”和中非合作论坛框架下与莱方深化合作。穆虹介绍了中国全过程人民民主和民政协等情况。

马特凯恩请穆虹转达对中国领导人的良好祝愿，感谢中方对莱经济社会发展长期宝贵支持，表示莱坚定恪守一个中国原则，愿不断深化双方在各领域的合作。

穆虹一行于18日至19日应邀访莱，分别会见莱参议长、副首相、外交大臣、繁荣革命党总书记等。