

扫描二维码
关注本报APP

坚持系统建设整体建设

奋力开创城市基层党建引领基层治理新局面

——党的十八大以来城市基层党建工作综述

■习近平总书记强调，各级党委要充分认识城市工作的重要地位和作用，主要领导要亲自抓，建立健全党委统一领导、党政齐抓共管的城市工作格局；要夯实社会治理基层基础，推动社会治理重心下移，构建党组织领导的共建共治共享的城乡基层治理格局。

■近年来，各地着力做强街道、做优社区、做实系统、做活治理，初步构建起区域统筹、条块协同、上下联动、共建共享的严密组织体系和工作运行机制，推动城市各领域基层党组织同向而行，凝聚起强大组织力和行动力战斗力。

详见三版、六版▶

中国人首次进入自己的空间站

航天员将完成为期3个月的在轨驻留，开展机械臂操作、出舱活动等工作

据新华社北京6月17日电 据中国载人航天工程办公室消息，在神舟十二号载人飞船与天和核心舱成功实现自主快速交会对接后，航天员乘组从返回舱进入轨道舱，按程序完成各项准备后，先后开启节点舱门、核心舱舱门。北京时间2021年6月17日18时48分，航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波先后进入天和核心舱，标志着中国人首次进入自己的空间站。后续，航天员乘组将按计划开展相关工作。

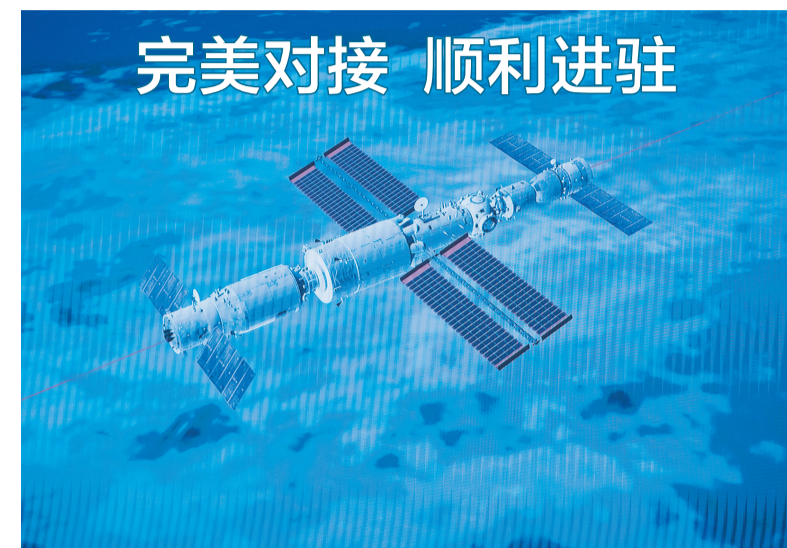
6月17日9时22分，搭载神舟十二号载人飞船的长征二号F遥十二运载火箭，在酒泉卫星发射中心准时点火发射，约573秒后，神舟十二号载人飞船与火箭成功分离，进入预定轨道，顺利将聂海胜、刘伯明、汤洪波3名航

天员送入太空。这是我国载人航天工程立项实施以来的第19次飞行任务，也是空间站阶段首次载人飞行任务。

神舟十二号载人飞船入轨后顺利进入轨状态设置，于6月17日15时54分，采用自主快速交会对接模式成功对接于天和核心舱前向端口，与此前已对接的天舟二号货运飞船一起构成三舱（船）组合体，整个交会对接过程历时约6.5小时。这是天和核心舱发射入轨后，首次与载人飞船进行的交会对接。

组合体飞行期间，航天员将完成为期3个月的在轨驻留，开展机械臂操作、出舱活动等工作，验证航天员长期在轨驻留、再生生保等一系列关键技术。

相关报道详见三版▶



省总河长签发第3号《辽宁省总河长令》 强化河湖湾长制推进幸福河湖美丽海湾建设

本报讯 记者胡海林报道 近日，省委书记、省人大常委会主任、省总河长张国清，省委副书记、省长、省总河长刘宁共同签发《辽宁省总河长令》(第3号)，公布《关于强化河湖湾长制全力推进幸福河湖美丽海湾建设的决定》(以下简称《决定》)，部署河湖“清四乱”、水资源管理、水污染防治、渤海黄海辽东湾综合治理等重点任务，全力推进幸福河湖美丽海湾建设。

我省自2018年全面建立河湖长制以来，各级河长湖长持续发挥作用，河湖管理保护成效显著，但河湖管理保护长效机制还不健全，河湖“四乱”等历史遗留问题依然突出，水环境不稳定、水生态脆弱等问题仍然

存在。2021年初以来，我省建立辽东湾长制，以渤海生态环境质量持续改善为根本目标，逐步建立健全海

洋生态环境保护长效机制。为加大河湖管理保护和渤海黄海辽东湾综合防治力度，推动河湖面貌持续好转、近岸海域环境稳定向好，有效破解重点难点问题，推动各项工作落实，第3号总河长令作出7个方面工作部署。

一是开展全省河湖“清四乱”攻坚行动，按照省负总责、市县落实、水利牵头、部门协同的原则，调查摸清河湖管理范围内“乱占、乱采、乱堆、乱建”等突出问题，建立问题台账，实施限期销号，依法清理整治。强化日常监管，继续开展河道及岸线垃圾清

理工作，杜绝“四乱”问题反弹，实现标本兼治、系统治理。

二是落实最严格水资源管理制度，推进取用水管理专项整治行动，依法整治无证取水、超量取水和无计量取水问题。建立取水许可管理信息月报告制度，健全取水口监管机制，为管住用水奠定基础。继续实施压采地下水行动，按时完成压采任务，及时开展验收工作。

三是巩固水污染防治攻坚战成果，实施重点河段断面水质“保三控劣”整改方案。加强城镇(园区)污水处理环境管理，统筹水资源、水生态、水环境治理，协同创建辽河国家公园。推动沈阳现代化都市圈水生态保护与修复、城市建成区黑臭水体整

治、排污口规范化整治工作。

四是加大渤海黄海辽东湾综合防治力度，加强港口码头、入海河流等污染治理和入海排污口整治；实施海洋生态修复和海洋资源养护，推动实施海水养殖污染控制方案；严格执行围填海，加强自然保护地和滨海湿地保护；完善“海上环卫”机制，开展“碧海2021”专项执法行动。到2021年年底，全省近岸海域优良水质比例达到90%以上，渤海优良水质比例稳定达到80%。

五是建立河湖海湾管理保护长效机制，推进河湖管理范围划定工作。严格执行采砂规划、计划制度，落实采砂管理“四个责任人”，严厉打击非法采砂。(下转第二版)



在神舟十二号载人飞船与天和核心舱成功实现自主快速交会对接后，航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波于6月17日18时48分，先后进入天和核心舱，标志着中国人首次进入自己的空间站。上图为载人飞船与天和核心舱自主快速交会对接成功。下图为进驻天和核心舱的航天员向全国人民敬礼致意。 新华社记者 金立旺 摄

刘宁在全省安全生产电视电话会议上强调 以最高标准最严要求最实措施抓好安全防范工作 为庆祝建党一百周年营造安全稳定的社会环境

本报讯 记者明绍庚报道 6月17日下午，在收听收看全国安全生产电视电话会议后，省政府立即召开全省安全生产电视电话会议，深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述，认真贯彻落实习近平总书记对湖北十堰市燃气爆炸事故作出的重要指示和李克强总理批示精神，落实全国安全生产电视电话会议部署，按照省委常委会(扩大)会议要求，对当前和第三季度安全生产工作进行再动员、再部署、再落实，为建党

百年营造良好氛围。省委副书记、省长、省安全生产委员会主任刘宁出席会议并讲话。

刘宁指出，当前，全省安全生产事故防控进入关键期。各地各部门要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神，清醒看到做好当前安全生产工作的极端重要性，坚持人民至上、生命至上，把防风险、保安全、迎大庆作为重大政治任务，切实提高政治站位，增强政治敏锐性、工作预见性、落实主动性，找准差距、精准拆

弹、补齐短板，以有效防范和坚决遏制重特大事故的实际成效践行“两个维护”。

刘宁强调，要紧盯薄弱环节，强化源头管控，对全省所有行业、所有生产经营单位进行一次拉网式、起底式大排查大整治，对所有问题拉出清单、建立台账、限时整改，从严从快从重解决安全生产看不见、想不到，做不细、管不好的问题。要聚焦重点领域，强化监管整治，较真碰硬开展城镇燃气、地下管网、交通运输、危化品

生产储运、井工矿山、建筑施工、渔业船舶、消防安全等领域安全问题整治，加快推进安全生产标准化信息化建设，把风险控制在萌芽状态、解决在成灾之前。要高度重视城市运行安全，积极推动城市运行安全监测管控机制建设。要坚持重拳出击，强化依法治理，始终保持高压态势，持续加强执法检查，做到安全生产无禁区、安全检查无盲区、安全执法无特权。

(下转第二版)

百年营造良好氛围。省委副书记、省长、省安全生产委员会主任刘宁出席会议并讲话。

刘宁指出，当前，全省安全生产事故防控进入关键期。各地各部门要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神，清醒看到做好当前安全生产工作的极端重要性，坚持人民至上、生命至上，把防风险、保安全、迎大庆作为重大政治任务，切实提高政治站位，增强政治敏锐性、工作预见性、落实主动性，找准差距、精准拆

弹、补齐短板，以有效防范和坚决遏制重特大事故的实际成效践行“两个维护”。

刘宁强调，要紧盯薄弱环节，强化源头管控，对全省所有行业、所有生产经营单位进行一次拉网式、起底式大排查大整治，对所有问题拉出清单、建立台账、限时整改，从严从快从重解决安全生产看不见、想不到，做不细、管不好的问题。要聚焦重点领域，强化监管整治，较真碰硬开展城镇燃气、地下管网、交通运输、危化品

生产储运、井工矿山、建筑施工、渔业船舶、消防安全等领域安全问题整治，加快推进安全生产标准化信息化建设，把风险控制在萌芽状态、解决在成灾之前。要高度重视城市运行安全，积极推动城市运行安全监测管控机制建设。要坚持重拳出击，强化依法治理，始终保持高压态势，持续加强执法检查，做到安全生产无禁区、安全检查无盲区、安全执法无特权。

通过加强调研走访、开展专项行动，进一步完善相关政策体系。

通过加强调研走访、开展专项行动，进一步完善相关政策