

# 习近平同奥地利总统范德贝伦就中奥建交50周年互致贺电

新华社北京5月28日电 5月28日，国家主席习近平同奥地利总统范德贝伦互致贺电，庆祝两国建交50周年。

习近平在贺电中指出，建交50年来，中奥双方坚持互尊互信、互利共赢，推动两国关系始终保持向前发展。2018年中奥确立友好战略伙伴关系新定位，两国关系迎来新的发展契机，政治互信日益深化，各领域务实合作不断拓展。在共同抗击新冠肺炎疫情过程中，双方互帮互助，

加深了两国人民友好情谊。我高度重视中奥关系发展，愿同范德贝伦总统一道努力，加强共建“一带一路”合作，推动中奥友好战略伙伴关系不断迈上新台阶，造福两国和两国人民。

范德贝伦在贺电中表示，奥中确立友好战略伙伴关系是双边关系发展的里程碑。奥中在应对新冠肺炎疫情中相互支持，不仅彰显双边关系的高水平，也再次表明携手应对全球性挑战的重要性。中

国是奥地利的重要伙伴，两国各领域交流合作潜力巨大。祝愿我们两国繁荣昌盛，祝福两国人民幸福安康。

同日，国务院总理李克强同奥地利总理库尔茨互致贺电。李克强表示，中方愿同奥方以庆祝建交50周年为契机，加强互利合作，扩大友好交往，推动中奥关系持续向前发展。

库尔茨在贺电中表示，愿为进一步发展奥中合作作出积极贡献。

# 两院院士大会中国科协第十次全国代表大会在京召开

习近平发表重要讲话强调，坚持把科技自立自强作为国家发展的战略支撑，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，把握大势、抢占先机，直面问题、迎难而上，完善国家创新体系，加快建设科技强国，实现高水平科技自立自强

李克强主持 栗战书汪洋王沪宁赵乐际韩正出席



5月28日，中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科学技术协会第十次全国代表大会在北京人民大会堂隆重召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席大会并发表重要讲话。



5月28日，中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科学技术协会第十次全国代表大会在北京人民大会堂隆重召开。习近平、李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正等出席大会。

新华社北京5月28日电 中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科学技术协会第十次全国代表大会28日上午在人民大会堂隆重召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席大会并发表重要讲话强调，坚持把科技自立自强作为国家发展的战略支撑，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展，面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，把握大势、抢占先机，直面问题、迎难而上，完善国家创新体系，加快建设科技强国，实现高水平科技自立自强。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强主持大会。中共中央政治局常委栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正出席。

上午10时，大会开始。全场起立，高

唱国歌。

在热烈的掌声中，习近平发表重要讲话。他指出，中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会和中国科协第十次全国代表大会，是我们在“两个一百年”奋斗目标的历史交汇点、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的重要时刻，共商推进我国科技创新发展大计的一次盛会。习近平代表党中央，向大会的召开表示热烈的祝贺，向在各个岗位辛勤奉献的科技工作者致以诚挚的慰问。5月30日是第五个全国科技工作者日，习近平向全国广大科技工作者致以节日的问候。

习近平强调，在革命、建设、改革各个历史时期，我们党都高度重视科技事业，科技事业在党和人民事业中始终具有十分重要的战略地位、发挥了十分重要的战略作用。党的十九大以来，党中央全面分析国际科技创新竞争态势，深入研判国内

外发展形势，坚持把科技创新摆在国家发展全局的核心位置，全面谋划科技创新工作。我们坚持党对科技事业的全面领导，观大势、谋全局、抓根本，形成高效的组织动员体系和统筹协调的科技资源配置模式。我们牢牢把握建设世界科技强国的战略目标，以只争朝夕的使命感、责任感、紧迫感，抢抓全球科技发展先机，在基础前沿领域奋勇争先。我们充分发挥科技创新的引领带动作用，努力在原始创新上取得新突破，在重要科技领域实现跨越发展。我们全面部署科技创新体制改革，出台一系列重大改革举措，提升国家创新体系整体效能。我们着力实施人才强国战略，聚天下英才而用之，充分激发广大科技人员积极性、主动性、创造性。我们扩大科技领域开放合作，积极参与解决人类面临的重大挑战，努力推动科技创新成果惠及更多国家和人民。

习近平指出，几年来，在党中央坚强领导下，在全国科技界和社会各界共同努力下，我国科技实力正在从量的积累迈向质的飞跃、从点的突破迈向系统能力提升，科技创新取得新的历史性成就。基础研究和原始创新取得重要进展，战略高技术领域取得新跨越，高端产业取得新突破，科技在新冠肺炎疫情防控中发挥了重要作用，民生科技领域取得显著成效，国防科技创新取得重大成就。实践证明，我

国自主创新事业是大有可为的，我国广大科技工作者是大有作为的。我国广大科技工作者要以与时俱进的精神、革故鼎新的勇气、坚忍不拔的定力，肩负起时代赋予的重任，努力实现高水平科技自立自强。

习近平强调，要加强原创性、引领性科技攻关，坚决打赢关键核心技术攻坚战。基础研究要勇于探索、突出原创，拓展认识自然的边界，开辟新的认知疆域。科技攻关要坚持问题导向，奔着最紧急、最紧迫的问题去，从国家急需和长远需求出发。要增强企业创新动力，发挥企业出题者作用，加快构建龙头企业牵头、高校院所支撑、各创新主体相互协同的创新联合体，提高科技成果转移转化成效。要大力加强多学科融合的现代工程和技术科学研究，带动基础科学和工程技术发展，形成完整的现代科学技术体系。

习近平指出，要强化国家战略科技力量，提升国家创新体系整体效能。国家实验室、国家科研机构、高水平研究型大学、科技领军企业都是国家战略科技力量的重要组成部分，要自觉履行高水平科技自立自强的使命担当，多出战略性、关键性重大科技成果，着力解决影响制约国家发展全局和长远利益的重大科技问题，加快建设原始创新策源地，加快突破关键核心技术。高水平研究型大学要发挥基础研究深厚、学科交叉融合的优势，成为基础研究的主力军和重大科技突破的生力军。科技领军企业要发挥市场需求、集成创新、组织平台的优势，提升我国产业基

## 习近平在中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会、中国科协第十次全国代表大会上的讲话

全文详见第三版

## 省委召开常委会会议

张庆伟主持

本报28日讯(黑龙江日报全媒体记者曹忠义)28日下午，省委书记、省人大常委会主任张庆伟主持召开省委常委会议，传达学习习近平总书记关于统筹疫情防控和经济社会发展的重要论述重要指示精神，传达对黑龙江省委巡视工作开展指导督导情况的反馈意见，审议《中共黑龙江省委关于市、县(市、区)、乡(镇)领导班子换届工作的意见》，研究部署相关工作。

胡昌升、陈海波、张安顺、李海涛、傅永国、王永康、张雨浦、王兆力、贾玉梅、张巍出席会议。黄建盛、胡亚枫和孙东升列席会议。

会议强调，要深入贯彻落实习近平总书记关于统筹疫情防控和经济社会发展的重要论述重要指示精神，始终绷紧疫情防控这根弦，强化风险意识和底线思维，坚持慎终如始，坚决克服松懈、麻痹思想，切实巩固来之不易的疫情防控成果。要落实落细常态化疫情防控措施，保持各级指挥体系高效运转，落实“人物同防”措施，发挥医疗机构哨点作用，加快推进疫苗接种，扎实做好中高考疫情防控工作，筑牢外防输入、内防反弹防线。要更好统筹发展和安全，压实疫情防控“四方”责任，部署要主动，经常性检查抽查，发现问题立行立改、全面整改，坚决堵住一切可

能导致疫情输入的漏洞。

会议强调，开展巡视指导督导，是党中央加强对巡视巡察工作集中统一领导的重要举措。全省各级党组织要提高政治站位，把巡视指导督导反馈意见整改作为重要政治任务，全面贯彻巡视工作方针，突出政治巡视定位，高标准完成各项整改任务。要细化目标任务，建立动态管理、情况报告、联动工作等制度，加强台账管理，定期对账销号，不断提高巡视巡察科学化制度化水平。要压实整改责任，加强领导指导，完善部门协作配合机制，推动巡视巡察与其他监督贯通融合，不断完善巡视巡察工作

格局。

会议强调，这次市县乡换届，事关“十四五”规划顺利实施，事关全面振兴大局。要认真贯彻新时代党的组织路线，以高度的政治责任感和历史使命感，选好干部配强班子，严肃纪律匡正风气，加强领导精心组织，高标准高质量做好换届工作，确保选出好干部、配出好班子、树立好导向、形成好气象，为建设现代化新龙江提供坚强政治和组织保证。

会议还研究了其他事项。

会前，省委常委会学习了《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》。有关部门主要负责同志列席会议。

本报28日讯(黑龙江日报全媒体记者王传来)28日上午，松花江防汛抗旱总指挥部举行2021年工作视频会议，贯彻落实全国防汛抗旱工作电视电话会议和全国水旱灾害防御工作视频会议精神，分析当前流域防汛抗旱形势，部署2021年防汛抗旱工作。

松花江防汛总指挥、黑龙江省长胡昌升，水利部副部长魏山忠分别在主会场和水利部分会场讲话。

胡昌升指出，抓好防汛抗旱工作是党中央、国务院赋予我们的重大使命。做好今年水旱灾害防御工作，必须坚决贯彻落实习近平总书记重要指示精神和党中央国务院决策部署，坚持底线思维，进一步增强做好防汛抗旱工作的责任感和紧迫感，从严从实、从紧从细抓好防汛抗旱各项工作。

胡昌升强调，要抓好关键环节和重点部位，坚决打赢今年松花江流域防汛抗旱这场硬仗。要密切跟踪天气、雨情、水情发展变化，强化预报预警，信息发布要及时、准确、客观、全面，提升风险防控能力，切实做到有汛防汛、有旱抗旱。要科学精准调度，用好水库、堤防、蓄滞洪区“三张牌”，防范化解旱涝灾害。要紧盯关键部位，抓好山洪泥石流灾害防范、水库安全度汛、城市内涝防范、景区灾害防范等工作。要强化应急救援，科学布置抢险队伍，及时修订完善各类方案预案，常态化开展抢险救援培训演练。要坚持问题导向，加快补齐短板弱项。

胡昌升强调，要压紧压实防汛抗旱责任，确保各项工作层层落实、全面落实、真正落实。进一步完善责任体系，衔接好“防、抢、救”责任链条。健全指挥体系，强化24小时值班值守制度，确保险情第一时间发现、第一时间报告、第一时间有效处置。深入开展查水库隐患、查山洪灾害隐患、查中小河流隐患、查在建工程隐患、查大江大河隐患、查城市内涝隐患“六个必查”。牢固树立流域防洪抗旱“一盘棋”思想，努力实现防灾减灾工作全覆盖。

魏山忠在讲话时对全力做好今年松花江流域防汛抗旱工作提出明确要求。他强调，要扎实开展防汛备汛，强化预报、预警、预演、预案措施，突出防御重点，统筹流域全局，坚持防汛抗旱两手抓，保障城乡供水安全，加强协调配合，凝聚各方合力。

省委常委、常务副省长李海涛，省委常委、副省长王永康，吉林省副省长韩福春，内蒙古自治区副主席李秉荣，省军区副司令员杨杰，哈尔滨市市长孙喆等分别在主会场和分会场出席会议。松江委负责同志工作报告。黑龙江、吉林、内蒙古水利及气象部门负责同志汇报相关工作。

胡昌升在松花江防汛总工作会议上强调

### 牢固树立流域防洪抗旱『一盘棋』思想

### 从严从实从紧从细抓好灾害防御工作

## 省政协召开全省市(地)政协主席座谈会

黄建盛出席并讲话

本报讯(黑龙江日报全媒体记者那可)27日下午，省政协召开全省市(地)政协主席座谈会，深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想，推动中央和省政协工作会议精神进一步落实。会上解读省编委《关于加强市县政协机构工作力量有关事宜的通知》文件精神。省政协主席黄建盛出席会议并讲话。

黄建盛指出，中央和省政协工作会

议召开一年多以来，全省市县政协，在同级党委的领导下，认真贯彻会议精神，做了很多卓有成效的工作。特别是在解决“两个薄弱”问题上下了功夫，人员力量薄弱的问题初步得到了缓解，各项基础工作也做的越来越扎实。这些成效的取得，是省委高度重视的结果，得益于市县党委的大力支持，离不开政协系统自身的努力。

黄建盛要求，市县政协在落实省编委相关文件过程中，要吃透文件精神，在设

立机构、人员配备、统一标准等方面把文件用足用好，确保满足履职需要。乡镇委员联络站，是县区政协延伸工作手臂、加强委员服务、密切联系群众的有效手段，尚未设立的少数县区，要尽快建立机制。要加强基层政协班子建设和队伍建设，充实力量，充分发挥政协专门协商机构作用。

黄建盛强调，习近平总书记在中央政协工作会议重要讲话中强调重点解决市

县政协基础工作薄弱、人员力量薄弱问题。我们要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，增强责任感、使命感，进一步推动解决“两个薄弱”问题，进一步加强和改进政协工作，为龙江振兴发展作出更大贡献。

省政协副主席郝会龙、赵雨森、宫晶瑩、马立群、刘睦终、韩立华、曲敏，秘书长夏立华出席会议。全省13位市(地)政协负责同志进行了发言。