

坚定信心凝心聚力，推动改革行稳致远

——论学习贯彻习近平总书记在省部级专题研讨班开班式上重要讲话

人民日报评论员

“要把学习贯彻党的二十届三中全会精神不断引向深入，引导全党全国人民坚定改革信心，更好凝心聚力推动改革行稳致远。”

在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班开班式上，习近平总书记发表重要讲话，深刻总结新时代全面深化改革取得的历史性成就，深刻阐明进一步全面深化改革的一系列重大理论和实践问题，对坚持守正创新、讲求科学方法、营造良好氛围提出明确要求。习近平总书记的重要讲话立意高远、思想深邃、论述精辟、内涵丰富，对于我们全面准确理解党的二十届三中全会精神，在新征程上推动改革行稳致远、推动各项改革举措精准落地见效，具有十分重要的意义。

改革开放只有进行时，没有完成时。党的二十届三中全会对进一步全面深化改革、推进中国式现代化作出系统部署。党中央举办这次省部级主要领导干部专题研讨班，就是为了进一步统一思想 and 行动，推动全会精神更好贯彻落实。我们要深入学习领会习近平总书记重要讲话精神，深刻把握进一步全面深化改革的指导思想和总体目标、重大原则、科学方法，坚定改革信心、把握改革方向、强化改革责任、汇聚改革合力，以一往无前的勇气和勇气，齐心协力抓好全会精神贯彻落实。

坚定信心、凝心聚力，推动改革行稳致远，首先就要正确认识 and 把握新时代全面深化改革取得的历史性成就。党

的十八届三中全会开启了新时代全面深化改革、系统整体设计推进改革新征程，开创了我国改革开放新局面，具有划时代意义。新时代以来，坚持向改革要动力，以改革激活活力、聚合力，推动我国经济实力、科技实力、综合国力跃上新台阶；着力固根基、扬优势、补短板、强弱项，持续巩固和发展我国社会主义制度的显著优势；在改革中不断推进理论创新，凝练形成进一步全面深化改革需要遵循的“六个坚持”重大原则等。新时代全面深化改革取得了重大实践成果、制度成果、理论成果，举世瞩目，影响深远，为全面建成小康社会、续写“两大奇迹”提供了强大动力和制度保障。

新时代全面深化改革是在我国改革进入攻坚期和深水区的背景下谋划并推进的，呈现出涉及范围广、触及利益深、攻坚难度大、关联性联动性强等突出特点。敢于突进深水区，敢于啃硬骨头，敢于涉险滩，以习近平总书记为核心的党中央团结带领全党全国人民，以伟大的历史主动、巨大的政治勇气、强烈的责任担当，冲破思想观念束缚，突破利益固化藩篱，坚决破除各方面体制机制弊端，实现改革由局部探索、破冰突围到系统集成、全面深化的转变。新时代全面深化改革是我国改革开放历史进程中最壮丽的篇章之一，取得的伟大成就就是实打实的，是经得起历史和人民检验的。这充分彰显中国共产党是有着伟大改革创新精神的政党，充分证明“两个确立”对于我们应对各种风险挑战、推进中国式现代化建设具有决定性意义。

习近平总书记指出，新时代全面深化改革“也为新征程进一步全面深化改革提供了坚实基础和宝贵经验”。一切伟大事业都在接续奋斗中推向前进，完善中国特色社会主义制度是一个动态过程。党的十八大以来，我们党及时总结新鲜经验，不断深化对改革的规律性认识，形成了习近平总书记关于全面深化改革的一系列新思想、新观点、新论断，为进一步全面深化改革提供了根本遵循。突出制度建设这条主线，推动中国特色社会主义制度更加成熟更加定型，广泛凝聚起“改革开放是亿万人民自己的事业”的共识，形成了全党全社会共抓改革的思想基础、群众基础。新征程上，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，锚定进一步全面深化改革的总目标，运用好宝贵经验，调动一切积极因素，就一定能够推动改革沿着正确的方向行稳致远。

今天的中国，行进到以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期，处在愈进愈难、愈进愈险而又不进则退、非进不可的时候。越是在乱云飞渡的复杂环境中前行，越要坚定信心、凝心聚力，拿出“要登绝顶莫辞劳”的劲头，奋力打开改革发展新天地。我们坚信，有以习近平同志为核心的党中央坚强领导，运用好宝贵经验，有全党全国人民团结一心、锐意进取，中国式现代化一定能够在改革开放中开辟广阔前景。

（新华社北京10月29日电 载10月30日《人民日报》）

中国载人月球探测工程正全面推进各项研制建设工作

据新华社酒泉10月29日电（记者孙鲁明 孟融）“锚定2030年前实现中国人登陆月球的目标，工程全线正在全面推进各项研制建设工作。”中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室主任林西强在29日召开的神舟十九号载人飞行任务新闻发布会上表示。

目前，长征十号运载火箭、梦舟载人飞船、揽月月面着陆器、登月航天服、载人月球车等正按计划开展初样产品生产和相关地面试验，先后完成了飞船综合空投、着陆器两舱分离、火箭芯大型三机动力系统试车、YF-75E氢氧发动机高空模拟试车等大型试验，保障上述生产试验的一批地面设施设备已建成并投入使用。

林西强介绍，载人前的飞行试验和首次载人登月任务的科学研究目标和配套载荷总体方案基本确定，发射场、测控通信、着陆场等地面系统正紧张有序地开展研制建设。

“虽然目前载人登月任务各项工作推进比较顺利，但在实践中，我们也清醒认识到，后续研制试验任务艰巨、技术复杂、进度紧张、挑战巨大。”林西强表示，“工程全线将大力弘扬‘两弹一星’精神和载人航天精神，坚持自信自强、团结拼搏、接续奋斗，早日实现中国人登上月球的梦想。”

我国第四批预备航天员未来将承担载人登月任务

新华社酒泉10月29日电（记者张瑞杰 刘艺）“我国第四批预备航天员选拔工作已完成，共有10名预备航天员最终入选，包括8名航天驾驶员和2名载荷专家，并于今年8月入队参加训练。”

中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室主任林西强在29日召开的神舟十九号载人飞行任务新闻发布会上这样介绍。

入队2个月来，第四批预备航天员重点开展了载人航天工程基础理论学习和针对性体质训练，同时组织开展现场見学、座谈交流、专家授课、文化渲染等多种形式活动，使他们快速进入了新角色、新状态。后续，根据训练大纲和总体计划安排，按照循序渐进、由浅入深的原则，第四批预备航天员将有序开展8大类200多个科目的训练任务。

林西强介绍，针对第四批航天员不仅要执行空间站任

务，未来还要执行载人登月任务的新特点，在训练内容设置上，既注重失重状态下生活工作与健康管理等基本技能以及出舱活动、设备维护维修、空间科学实（试）验等专项技能的掌握，更面向未来载人登月任务，进一步培塑航天员从操控飞行器到驾驶月球车、从天体辨识到地质科考、从太空失重漂浮到月面负重行走的能力。

第四批预备航天员中的载荷专家分别来自香港和澳门地区，已于8月8日入队，在与其他航天员共同生活、训练的基础上，为港澳航天员安排了载人航天精神、普通话等针对性课程，还根据他们的饮食特点，科学制定食谱。

“目前，2名港澳载荷专家已全面融入团队，训练热情饱满，身心状态俱佳。”林西强说，相信第四批预备航天员能够高质量如期完成各项训练任务，逐步成为后续载人航天任务的骨干力量。

（上接第一版）拓展绿色转型、信息技术、数字经济、人工智能、新能源等新兴产业合作，构建新时期两国互利合作新格局。中方愿同芬方进一步扩大人文交流，决定将芬兰列入单方面免签政策范围，欢迎更多芬兰朋友来华经商、旅游、留学。

习近平指出，中芬两国都爱好和平，都倡导多边主义和自由贸易。中方愿同芬方加强应对气候变化、生物多样性保护、全球可持续发展、人工智能治理等问题的沟通和合作，携手维护世界和平稳定，推动构建平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化。明年是中国同欧盟建交50周年，希望芬方继续为推动中欧关系健康稳定发展发挥积极作用，实现中芬关系、中欧关系相互促进、共同发展。

斯图布表示，我非常高兴在就任总统不久后访华，时隔14年再次同习近平主席会面。从那时以来世界形势发生很

大变化。中国取得了令人惊叹的发展成就。建交74年来，芬中始终相互尊重、真诚相待、平等对话，双边关系保持良好发展，合作领域不断拓展，取得丰硕成果。芬方坚持一个中国原则，愿同中方共同庆祝好明年建交75周年，密切高层交往，扩大人文交流，深化经贸、绿色能源、可持续发展等领域务实合作。芬方赞赏中方在国际关系中坚持大小国家一律平等，赞赏习近平主席为解决当今世界各种全球性挑战提出的重大倡议理念，重视中方在国际事务中的重要影响以及发挥的稳定性、建设性作用，愿同中方加强多边沟通协作，为促进世界和平与稳定作出贡献。欧中经济紧密相联，“脱钩断链”“新冷战”不符合任何一方利益。芬方愿为推动欧中关系顺利发展发挥积极作用。

双方还就乌克兰危机和巴以冲突等问题深入交换意见。习近平阐述了中方原则立场，表示愿同包括芬兰在内的

王波参加会见。

青岛消费品以旧换新补贴范围“扩容”

（上接第一版）消费者均可享受补贴优惠。拟申报电动自行车以旧换新补贴的消费者，在完成注销旧车且购新上牌后，应于2025年1月10日前登录“青岛市电动自行车以旧换新”小程序填报提交材料申领补贴。

根据新出台的《青岛市推动家装厨卫“焕新”和智能家居消费工作实施细则》，自细则印发之日起至2024年12月31日，对个人消费者购买厨卫、智能家居等两大类11项产品给予“真金白银”补贴，每位消费者可享单品类最高2000元，累计最高4000元的补贴。

此次政策覆盖的两大类11项产品分别是洗碗机、蒸

有关各方共同努力，继续为推动和平解决危机发挥积极作用。

会谈后，两国元首共同见证签署教育、水利、环境保护、循环经济、农食产品等领域多项双边合作文件。

双方发表《关于推进中芬面向未来的新型合作伙伴关系的联合工作计划（2025-2029）》。

会谈前，习近平和夫人彭丽媛在人民大会堂北大厅为斯图布和夫人苏珊娜举行欢迎仪式。

天安门广场鸣放21响礼炮，礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台，军乐团奏中芬两国国歌。斯图布在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队，并观看分列式。

当晚，习近平和彭丽媛在人民大会堂金色大厅为斯图布夫妇举行欢迎宴会。

王毅参加上述活动。

烤一体机（微波炉）、净水器、垃圾处理、智能马桶（智能马桶盖）等厨卫类和扫地机器人、智能门锁、智能影音（智能音箱）、智能晾衣架、智能床（智能床垫）、智能座椅（智能按摩椅）等智能家居类产品。

补贴标准为两档，消费者购买一级能效的产品可享20%的补贴，购买二级能效产品可享15%的补贴。对于符合国家标准但无对应能效标准的产品，也可享受15%的补贴。每位消费者最多可累计领取并核销2个品类补贴券各1张，单张补贴券最高补贴2000元，累计补贴不超过4000元。补贴券不可拆分或叠加使用，每张补贴券有效期为72小时。

消费者可通过云闪付App“青岛市家装厨卫‘焕新’和智能家居消费”专区领取补贴券，领券消费者购买相应产品时可享受支付立减。

市政府与哈工大签署战略合作协议

（上接第一版）大力培育发展新质生产力，加快建设现代化国际大都市。哈工大是享誉中外的百年名校，科研实力雄厚，学科特色与青岛的产业契合。希望双方发挥各自优势，加强产业创新、成果转化、人才引进等方面的交流合作，推动形成更多务实成果。

刘挺介绍了哈尔滨工业大学基本情况。他说，哈工大将进一步对接青岛发展需求，积极推进产教融合，探索更多成果落地转化模式，助力青岛经济社会高质量发展。

根据协议，双方将支持哈尔滨工业大学（威海）与城阳区政府共建哈尔滨工业大学（威海）青岛创新发展基地，在科技研发、成果转化、教育培训等方面开展合作。

青岛市人社部门创新内容与形式开展工伤预防宣传 让“预防有防 工无伤”品牌理念深入人心

工伤预防知识“飞人”千家万户

“工伤预防关系到每个职工的人身安全，通过快闪这样形式新颖的宣传，让我们普通市民能更好地提升工伤预防意识，更愿意学习工伤预防相关知识。”近日，在青岛汽车东站，一场特别的工伤预防宣传快闪活动吸引了广大市民热情参与。不少市民在观赏、参与这场快闪活动后，自愿地前来学习工伤预防知识。

“预”有“防”方能“工”无“伤”。近年来，青岛市人力资源和社会保障局始终坚持把工伤预防作为工伤保险的优先事项，搭建起全方位、多维度、高密度的工伤预防宣传体系，创新宣传方式和内容。通过线上线下联动，做强工伤预防宣传矩阵，不断扩大工伤预防安全知识覆盖面和影响力，提高职工安全防范意识和技能，切实擦亮青岛市“预防有防 工无伤”的工伤预防品牌，下好工伤预防先手棋。

预防宣传“三进”重点防范为职工谋安康

近日，在青岛地铁2号线二期土建03工区项目部，青岛市人力资源和社会保障局为中国铁路大桥局的工友们带来一场独特的工伤预防宣传活动。

与以往知识政策宣讲不同的是，本次宣传活动还设置了趣味十足的互动体验环节。在有有奖竞猜、趣味答题中，建筑工人们逐步加深了建筑工地容易发生的工伤事故伤害、容易出现的职业病等知识。除此之外，现场还邀请专业人员为工友们演示心肺复苏操作要点，讲解灭火器等安全装置的正确使用方法。职工们在充分学习后，纷纷上手操作，强化面对突发事件时的应急处置能力。

“通过这次的活动，我们知道了很多工伤预防的知识，对我们个人健康和家庭都大有好处。”陈亚帅在参加完此次活动后表示自己收获很多。

据了解，今年以来，青岛市积极推进工伤预防宣传“三进”活动，紧紧围绕“预防有防 工无伤”的工伤预防品牌理念，深入工地、车间、企业等地开展了丰富多彩的工伤预防宣传活动，不仅在活动现场悬挂条幅、电子屏播放宣传标语、发放宣传材料等，以此宣传工伤保险、职业病防治等知识。同时，还邀请专家面对面为群众解读政策，就职工关心的问题答疑解惑，走在服务百姓民生最前沿。

为了让工伤预防知识传播更精准，更好地起到减少职业危害的切实作用，我市工伤预防宣传系列活动还结合不同群体特点和实际，采用“分众化宣传”方式。尤其是聚焦重点行业职工、灵活就业人员等重点人群，开展精准化、差异化的政策宣传，推动工伤预防精准化、参保覆盖面扩大化。

创新形式与内容 让工伤预防知识喜闻乐见

明者因时而变，知者随事而制。我市还全

面融合各方优质资源，探索“线上+线下”全覆盖宣传模式。“开展工伤预防理论知识宣传活动，常常受到时间、地点等限制，且矛盾很难平衡，我们充分发挥智能终端和互联网的作用，打通线上线下‘两条线’，用大家喜闻乐见的方式，让群众利用碎片化时间主动学习，有效普及工伤预防知识。”青岛市人力资源和社会保障局工伤预防处处长杨志强表示。

工伤预防理论知识枯燥难懂，如何让职工想学爱学？为此，青岛市人力资源和社会保障局不断创新工伤预防宣传的内容与形式，叫响“预防有防 工无伤”的工伤预防口号，推广青岛市工伤预防“青小安”IP形象，并将工伤预防知识介绍、工伤保险政策解读、工伤事故以案说法等内容，以广播剧、短视频等形式进行新诠释，突出年轻化、时尚化，提升工伤预防宣传工作辨识度和亲和力，切实提升工伤预防知识普及生动化。

“下一步，我们将进一步完善工伤预防宣传

质效，统筹工伤预防宣传资源，丰富宣传形式，拓宽宣传渠道，聚焦重点、突出特点、发掘亮点，不断提高工伤保险和工伤预防知识的知晓度，在全市营造人人关注工伤预防的浓厚氛围，让“预防有防 工无伤”的品牌口号“飞入寻常百姓家”，让工伤预防的理念真正深入人心。”青岛市人力资源和社会保障局相关负责人表示。

杨志强



今年前三季度职工医保个人账户共济金额超300亿元

新华社北京10月29日电（记者徐鸣航）国家医保局29日公布，今年前三季度，职工医保个人账户共济金额305亿元，目前已有18个省份将共济范围扩大至近亲属，29个省份及新疆生产建设兵团已实现职工医保个人账户省内跨统筹区共济。

国家医保局数据显示，从共济地域看，同一统筹区内共济2.31亿人次，共济金额275.59亿元；省内跨统筹区共济1534.5万人次，共济金额28.98亿元。

从共济用途看，用于支付在定点医疗机构就医发生的个人负担医疗费用273.18亿元，用于支付在定点零售药店发生的个人负担费用12.21亿元，用于参加居民基本医保等的个人缴费17.03亿元。

今年7月，国务院办公厅印发文件，将职工医保个人账户共济亲属的范围由其参加基本医保的“配偶、父母、子女”，扩大至其参加基本医保的“近亲属”。国家医保局有关负责人此前表示，将积极推动进一步扩大共济地域范围，力争今年年底前实现所有省份省内共济，明年加快推进跨省共济。

多阶段国家奖助学金政策“含金量”提升

据新华社北京10月29日电（记者申铖 胡旭）本专科生、研究生国家奖助学金奖励名额翻倍，提高高中阶段国家助学金资助标准……我国将调整高等教育阶段和高中阶段国家奖助学金政策，统筹考虑提标和扩面，让更多学生享受资助政策调整红利。

财政部、教育部、人力资源社会保障部10月29日对外发布通知，明确了上述政策安排。

具体来看，在高等教育阶段，增加高校国家奖助学金名额，提高奖助学金标准。从2024年起，将本专科生国家奖助学金奖励名额由每年6万名增加到12万名，奖励标准由每生每年8000元提高到10000元。从2024年起，将研究生国家奖助学金奖励名额由每年4.5万名增加到9万名。从2024年起，将本专科生国家励志奖助学金奖励标准由每生每年5000元提高到6000元。从2024年秋季学期起，将本专科生国家助学金平均资助标准由每生每年3300元提高到3700元。从2025年起，提高中央高校研究生学业奖学金中央财政支持标准，其中，硕士生由每生每年8000元提高到10000元，博士生由每生每年10000元提高到12000元；各地可结合实际，完善地方财政对所属高校研究生学业奖学金的支持政策。

在高中教育阶段，提高高中阶段国家助学金资助标准，扩大中等职业学校国家助学金覆盖面。从2025年春季学期起，将普通高中国家助学金平均资助标准由每生每年2000元提高到2300元。从2025年春季学期起，将符合条件的中等职业学校全日制三年级在校学生在纳入国家助学金资助范围，中等职业学校国家助学金平均资助标准由每生每年2000元提高到2300元。

三部门有关负责人表示，本次学生资助政策调整通过更大力度资助困难、更多覆盖学生群体，将更加有效促进拔尖创新人才、急需紧缺人才培养，更好保障家庭经济困难学生安心学习、顺利完成学业，更加有效地促进教育公平。

债权债务公告

胶州华盛律师事务所(统一社会信用代码:52370281MD977463L),经我单位第8届5次理事会会议表决同意,决定向登记管理机关申请注销,并成立清算组,负责清算工作。请我单位的债权人于公告发布之日起45日内向清算组申请债权,并提供相关证据材料。请我单位的债务人或财产持有人向清算组清偿债务或交付财产。清算组通讯地址:胶州市创客广场1101室,联系人:陈宝绪,联系电话:13905427740。

胶州华盛律师事务所
2024年10月30日

通知

仲扬同志(出生日期1994年1月4日)请你自本通知登报之日起三日内,到单位报到,公司将按相关规定处理。

青岛公交集团有限责任公司稽查大队

2024年10月29日

沈海高速施工通告

因G15沈海高速上行线南村至青岛日照界段500千伏电力迁改施工需要,山东送变电工程有限公司计划于2024年11月10日至11月12日,择时对G15沈海高速日照方向K568+250m至K568+350m处实施输电线路跨越施工,作业时需临时封闭该处的超车道、行车道和应急车道约10分钟。为保证行车安全,施工期间请过往车辆减速慢行,按照交通标志和现场工作人员指挥通行。

施工期间带来的不便敬请谅解。

特此通告

青岛市公安局交通警察支队潍莱高速公路大队

山东送变电工程有限公司

2024年10月28日