

乘风破浪 坚毅前行

——党的十九届五中全会精神鼓舞广大知识分子和青年学生创造美好明天

新华社记者

一头接续即将挥就的百年史诗，一头开启第二个百年的恢弘篇章。

连日来，广大知识分子和青年学生认真学习党的十九届五中全会精神，表示将砥砺前行、开拓创新，汇聚起开启全面建设社会主义现代化国家新征程的强大力量，创造更加美好的明天。

有底气：在更高水平上谋划发展

稳经济、促发展，战疫情、斗洪峰，化危机、应变局……大战大考之下，决胜全面建成小康社会取得决定性成就，为新征程积蓄底气和

力量。

仔细研读党的十九届五中全会公报，湖北省社会科学界联合会主席、华中师范大学党委书记赵凌云说，包括抗疫斗争在内的一系列胜利，展示了制度优势有效转化为治理效能，中国共产党的领导更加坚强有力，中国特色社会主义制度展现出显著优越性和强大生命力。

“十三五”期间，我国取得重大科技创新成果举世瞩目。

中国航天科技集团五院技术顾问、中国科学院院士叶培建说，发射“嫦娥五号”，从月球采样返回；“天问一号”完成近火制动等高难度任务……未来还有许多艰巨挑战，随着逐梦深空、探索未知的

步伐迈得更稳、更远，中国自力更生、自主创新推进航天强国建设的雄心壮志也将最终实现。

聚光灯下，翩若惊鸿的身姿演绎着中国芭蕾特有的内涵与底蕴。《红色娘子军》《牡丹亭》《黄河》等优秀作品在世界舞台上讲述中国故事、传扬中华文化。中央芭蕾舞团团长、艺术总监冯英表示，“十三五”时期，我国文化事业和文化产业繁荣发展，为引领社会新风尚、满足人民新期待、激发新活力提供了精神支撑。

在各大高校的论坛上，“十九届五中全会”是大家热议的话题，青年人的激情因祖国的伟大成就而澎湃：“一个个高光时刻、精彩瞬间，标注中华民族伟大复兴征程上的关键节点”“中国拥有战胜前进道路上一切艰难险阻的信心和力量”“因祖国骄傲，为祖国点赞”！

“从‘十四五’到2035，恰是我们青春最美好的时光，也足够我们这一代人成长为有理想、有本领、有担当的中流砥柱。”张永杰说，现在我们所要做的，就是学习好自己的专业知识，为中国特色社会主义的航船继续乘风破浪积蓄力量。

深秋时节，收割机隆隆作响，我国粮食生产再获丰收。乡村振兴是实现农业农村现代化的关键，党的十九届五中全会吹响“全面推进乡村振兴”的进军号角。

有方向：在更高目标上迎接挑战

大国方略，举世瞩目。站在“两个一百年”历史交汇点上，党的十九届五中全会对开启全面建设社会主义现代化国家新征程作出战略决策。

“这充分体现了党中央高瞻远瞩、总揽全局的战略眼光。”兰州大学马克思主义学院党委书记蔡文成认为，全会乘势而上，设定“大目标”、实施“大战略”、制定“大举措”，为推进全面建设社会主义现代化强国开好局、起好步，凝聚了人心和力量。

15年后，中国会是什么样？那

时的我们又将怎样？这是中国青年人的憧憬之问。

江南大学生物工程学院2020级硕士研究生张永杰认为，全会擘画的新发展蓝图，正是青年人的奋斗坐标。

他告诉记者，自己的家乡河北省馆陶县曾饱受化工污染之苦，是科技创新的力量让这个贫困县面目一新。“我们用粮食作画，发展粮食手工艺品，优化发酵工艺条件以提升酒的风味和品质，产品销路大大拓宽。”

“从‘十四五’到2035，恰是我们青春最美好的时光，也足够我们这一代人成长为有理想、有本领、有担当的中流砥柱。”张永杰说，现在我们所要做的，就是学习好自己的专业知识，为中国特色社会主义的航船继续乘风破浪积蓄力量。

深秋时节，收割机隆隆作响，我国粮食生产再获丰收。乡村振兴是实现农业农村现代化的关键，党的十九届五中全会吹响“全面推进乡村振兴”的进军号角。

“这让我更加坚信，自己所从事的研究是有意义的。”中国人民大学农业与农村发展学院2020级博士生高笑歌说，广阔的田野是最好的课堂，也是最广阔的成才舞台，自己要脚踏实地，把论文写在祖国大地上。

有决心：在更高起点上续写辉煌

以众人之力起事者，无不成也。

每年寒暑假，中央民族大学

管理学院2019级研究生伊力尔江·哈力克都会争取参加各种志愿服务——参与社区服务、前往山区支教、给家乡父老讲述生动真实的民族团结故事。

“我来自新疆，目睹了天山南北翻天覆地的变化。我们是新时代的见证者和受益者，也要做新时代的建设者和贡献者。”伊力尔江·哈力克说，中华民族的历史是各民族共同书写的，中华民族的未来也要由各民族共同创造。年轻一代要从点滴做起，万众一心、不懈奋斗，为夺取全面建设社会主义现代化国家新胜利贡献青春力量。

梳理规划《建议》，“强国”是高频词。湖南师范大学教授钟毅平深感重任在肩：“我们要紧紧围绕教育强国、人才强国建设目标，牢记为党育人、为国育才使命，全面落实立德树人根本任务，为全面建设社会主义现代化国家新征程提供源源不断的人才支持。”

1990年出生于山东的王冬，以王二冬为笔名，为快递小哥书写了系列诗歌。“用自己的亲身经历书写行业、为新时代的成就与欢呼，这是我作为一名新时代青年参与文化强国建设的最好方式。”王冬说。

青年之于祖国的担当亘古不变。“到2035年，中国繁荣昌盛，我们风华正茂。我们是中华民族伟大复兴的接力者，在这场向着梦想的征程中，将以我之青春，共中国之荣光。”北京大学国际关系学院2017级博士生陈正勋说。

新华社北京11月4日电

新华社上海11月4日电(记者 王雨箫于佳欣)在第三届进博会开幕之际，商务部、国家发展改革委、财政部等9部门和单位宣布，我国决定设立10个进口贸易促进创新示范区。

商务部外贸司司长李兴乾4日在国家会展中心(上海)接受媒体采访时介绍，10个进口贸易促进创新示范区分别是上海市虹桥商务区、辽宁省大连金普新区、江苏省昆山市、浙江省义乌市、安徽省合肥经济技术开发区、福建省厦门湖里区、山东省青岛西海岸新区、广东省广州南沙区、四川省天府新区和陕西省西安国际港务区。10个示范区覆盖东中西部和东北地区，体现中国进口发展的动力和潜能。

李兴乾表示，示范区有两大功能定位，一是“贸易促进”，即促进口、促产业、促消费；二是“贸易创新”，即政策创新、服务创新、模式创新。未来期望利用三至五年时间，培育一批监管制度创新、服务功能齐全、交易模式灵活的进口示范区，推动中国进口规模稳步扩大、结构不断优化。

李兴乾强调，着眼于新一轮高水平对外开放，商务部将持续实施一系列政策举措，推动扩大先进技术、设备和服务进口，支持改善民生相关产品的进口，支持发展进口新业态，优化进口商品营销模式，提高监管便利化水平。

我国设立10个进口贸易促进创新示范区

我国最大跨度钢箱梁转体桥成功转体

新华社北京11月4日电(记者 樊曦)记者从中国铁建股份有限公司获悉，4日，由中铁十四局承建的我国最大跨度钢箱梁转体桥顺利完成转体施工，为青岛新机场高速连接工程的全线贯通打下坚实基础。

据中铁十四局施工现场负责人张子杰介绍，青岛新机场高速连接转体桥设计结构为240米T构钢箱梁，左右错幅布置，双幅桥面总宽49.16米，总重量达1.9万吨，是目前我国最大跨度钢箱梁转体桥。此次转体施工为双幅同步逆

时针转体，历时90分钟平转90度后精准就位。

与普通桥梁相比，青岛新机场高速连接转体桥采用了耐候钢全焊免涂装技术，可以实现百年全寿命周期内免涂装，有效避免后期桥梁经常性维护对铁路运营造成的影响，同时大大降低了桥梁的维护养护成本。

青岛新机场高速连接转体桥上跨胶济客专、青荣城际等六条既有铁路和一条城市主干道，是青新机场高速连接工程的重点控制性项目。

《十村记：精准扶贫路》出版发行

新华社北京11月4日电(记者 高洁)《十村记：精准扶贫路》融合出版物近期由湖南教育出版社出版发行，该套丛书是“十三五”期间湖南省唯一入选中宣部重点主题出版物的扶贫题材图书。

《十村记：精准扶贫路》采用独特视角，运用报告文学的形式，讲述了十个村的脱贫之路。编写团队结合这些村落的历史文化和时代背景回溯其贫困的原因，聚焦几个人物或家庭的生活变迁，用平实的语言、生动的细节以点带面地展现精准扶贫的非凡历程，用有温度、沾泥土、带露珠的故事，讲述贫困地区在精准扶贫实施后发生的

翻天覆地变化。

丛书编写团队聚集了众多知名专家，撰稿人包括河南省作协副主席刘先琴，山西省作协副主席鲁顺民等著名作家。此外，丛书另一大亮点是出版和电视、网络媒体的融合传播，湖南教育出版社与湖南广播电视台合作，根据丛书内容联合制作了新闻专题片《十村记：精准扶贫之路》，读者可扫描图书上的二维码观看专题片内容。

据了解，目前该丛书已被译成英文、韩文、阿拉伯文等多种文字，版权输出到加拿大、韩国、埃及、哈萨克斯坦等多个国家。

城市向前

美好生活 向上

约86-305m² 典藏臻品 悦享生活

780 6666

购华洋·天色澜山 享契税减免

具体执行以政府文件为准

美好在这里绽放 等待为惊艳而来

开发商*吉林省华洋房地产开发有限公司 物业顾问*戴德梁行
项目位置* 珲春市珲春河北岸 销售中心* 华洋·碧水云天小区南门

即刻·关注