

自各地广泛深入开展“强国复兴有我”群众性主题宣传教育活动以来，一场场主题宣讲活动、一堂堂红色教育课程等在机关、校园、社区、乡村、企业和网络火热开展，引导广大干部群众广泛参与，凝聚起团结奋斗的强大力量。

南粤大地，红色主题宣讲激励广大干部群众传承红色基因、赓续红色血脉。“广州起义中，19岁的游曦带领女兵班抗击了敌人数次反扑，最终牺牲。”10月18日下午，“英雄花开英雄城”2024广州故事会“团一大”纪念广场专场举行，广东革命历史博物馆讲解员苏香旭向全市30所学校的师生代表深情讲述游曦烈士的事迹。

以小切口讲述大道理。9月，广州市委宣传部主办的“英雄花开英雄城”2024广州故事会活动正式启动。广州整合宣讲资源和文艺力量，以全市100多个爱国主义教育基地、国防教育基地为主阵地，将宣讲与情景短剧、少儿童谣、非遗展演等特色活动融合，用群众喜闻乐见的方式讲述动人故事、弘扬英雄精神、传承红色基因。

秀水泱泱，红船依旧。立足革命红船起航地，推动城乡融合发展，浙江省嘉兴市开展红色教育大课堂活动，持续举办红色文化活动，打造红色教育高地。从嘉兴火车站出发，抵达狮子汇渡口登船，瞻仰红船、参观南湖革命纪念馆，再沉浸式体验一堂党课。坐上101路公交车感受城乡蝶变……在嘉兴，经典的新时代“重走一大路”教学线路与创新的多元教学模式相结合，在体验中让红色教育入脑入心。

建设乡村红色教育培训中心、举办红色教育讲解员大赛、培养小讲解员……嘉兴市厚植红色基因，深入开展“强国复兴有我”群众性主题宣传教育活动，组织红色教育、研学培训3200余场次，开展主题宣讲8000余场次，举办群众性文化活动1.6万余场。

走进新疆伊犁哈萨克自治州博物馆，“感恩奋进七十载 同心筑梦新时代——伊犁哈萨克自治州铸牢中华民族共同体意识主题展”正在展出。该展览精选图片、视频、实物，展示各民

族群众守望相助、手足情深的发展历程。

全国未成年人思想道德建设工作先进工作者沈建佳的事迹是展陈内容之一。多年来，他帮助13个民族170多名家庭困难学生、孤儿，资助资金累计达100多万元。

伊犁哈萨克自治州委宣传部新闻宣传教育处处长郭富华介绍，围绕“强国复兴有我”主题，今年，伊犁哈萨克自治州以铸牢中华民族共同体意识为主线，持续开展“学历史 知新疆 爱祖国”群众性主题宣传教育活动，通过各类革命历史纪念设施、博物馆、文化馆等，累计开展活动1200场次，参与群众达115.5万人次。

在河北，为扩大主题宣传教育活动覆盖面，当地开展百姓故事汇活动，用小切口彰显大主题，以小平台凝聚大力量。

“环境卫生，垃圾随清；分类投放，资源再生；文明养宠，遛狗拴绳……”不久前，河北省衡水市“365百姓故事汇”群众宣讲活动村规民约故事专场在桃城区上海公馆社区举办。桃城区前王家村村民王满江，以自创的《乡风文明顺口溜》开场，讲述了全村以先进典型示范带动助推乡风文明建设的生动故事，节奏欢快、朗朗上口，赢得阵阵掌声。

“越是百姓身边的故事，越能引起共鸣；越是群众广泛参与的活动，越能取得实效。”衡水市委宣部副部长王蕾介绍，“365百姓故事汇”群众宣讲活动坚持面向基层、面向群众，着力把好事“捞上来、讲出来、传出去”，探索“接地气、冒热气、提志气、高人气”的基层宣讲方法。

让百姓的故事传得更远，衡水市不断丰富宣讲活动形式和内容，通过短视频、现场连线 and 文艺演出形式，线上线下协同发力，提升传播力和影响力。截至目前，衡水市“365百姓故事汇”群众宣讲活动已举办上百场，活动直接受众超百万人次，宣传辐射200万人次。

（本报记者王云娜、胡仁巴、刘军国、史自强）

王毅说，此次国际社会普遍关注习近平主席同印度总理莫迪的双边会晤，这也是双方5年来首次正式会晤。习近平主席就中印关系何去何从提出重要主张，强调中印应坚持正确战略认知，共谋相和大国和睦相处、共同发展的光明正道，相互成就彼此的发展梦想，为广大发展中国家联合自强作出表率。莫迪总理积极呼应，并就改善两国关系提出具体设想和建议。两国领导人积极评价近期双方通过密集沟通就解决边境地区有关问题取得重要进展，一致同意从战略高度和长远角度看待和处理中印关系，不让具体分歧影响两国关系大局，加强战略沟通，增进战略互信，共同维护好边境地区和平安宁，推动两国关系早日重回稳定发展轨道，同时加强在金砖、上海合作组织等多边框架内沟通合作。中国和印度同为文明古国、全球南方重要成员，都处于各自国家现代化建设的关键时期。中印关系从喀山重启再出发，不仅将造福28亿中印两国人民，也将为促进地区乃至世界和平与繁荣作出应有贡献。

值得一提的是，各方领导人在同习近平主席交流中，都表示坚定恪守一个中国原则，毫不动摇支持中方在核心利益问题上的正当立场，希望同中方进一步加强发展战略对接，密切全面战略合作，共同维护全球南方国家的正当权益，共同推进构建人类命运共同体。多国领导人高度评价中方在巴勒斯坦等问题上秉持的客观公正态度，表示中国是最真诚和最可信赖的朋友和伙伴，期待中方发挥更重要国际作用。习近平主席同各方亲切友好互动，展现大国领袖的人格风范，中国的朋友圈进一步巩固扩大。

王毅最后说，风云变幻志不移，沧海横流破浪行。中国将团结金砖和全球南方伙伴，同国际社会一道，继续在发展振兴的新征程上追逐梦想，在百年变局中担当作为，在人类文明进步事业中携手奋进。我们要深入学习贯彻党的二十大三中全会精神，深刻领悟习近平主席此访蕴含的深邃思想，以更加积极主动的历史担当、更加富有活力的创造精神，在复杂风险挑战中把握团结合作、同舟共济的正确方向，在世界变局乱局中开辟长治久安、共同繁荣的人间正道，奋力开创中国特色大国外交有作为的新局面，为进一步全面深化改革、推进中国式现代化、推动构建人类命运共同体作出新的贡献。

王毅说，出席喀山峰会期间，习近平主席同多位外国领导人举行双边会晤，并广泛接触与会各方领导人，就双边关系和共同关心的重大国际地区问题深入交换意见，达成许多新的重要共识。

今年是中俄建交75周年。习近平主席再次同普京总统举行会晤，续写中俄元首交往佳话。两国元首高度评价中俄关系，认为中俄探索出“不结盟、不对抗、不针对第三方”的正确相处之道。双方要秉持永久睦邻友好、全面战略协作、互利合作共赢精神，树立新时代新型大国关系的典范。两国元首商定，以明年联合国成立80周年暨世界反法西斯战争胜利80周年为契机，弘扬正确二战史观，共同维护全球战略稳定和国际公平正义。

（上接第三版）

着力稳定和扩大就业总量。贯彻落实中共中央国务院关于实施就业优先战略促进高质量充分就业的意见，细化配套举措，健全高质量充分就业促进机制，推进就业领域改革落地见效。会同相关部门挖掘各类产业链带动就业潜力，积极培育就业新增长点，实施先进制造业、银发经济等吸纳就业专项行动，统筹用好税费减免、就业补贴、稳岗返还等政策，支持企业稳岗扩岗。

着力加强职业技能培训。大规模开展技能培训，推行新型学徒制，支持企业建设实训基地，提高培训针对性。动态发布技能人才薪酬信息，建立技能人才最低工资分类参考指引，提高技能人才薪酬待遇，营造技能成才良好环境。

着力实施重点群体帮扶。聚焦离校未就业毕业生，实施就业服务攻坚行动，推进百万见习岗位募集计划，确保青年就业水平总体平稳。聚焦脱贫人口等农村劳动力，深入实施防止返贫就业攻坚行动，举办劳务协作暨劳务品牌发展大会，支持农村劳动力就业增收。聚焦大龄、残疾、较长时间失业等困难就业群体，强化针对性就业帮扶，统筹用好公益性岗位，确保零就业家庭至少一人实现就业。

社会保障方面，人力资源社会保障部新闻发言人陈峰介绍，截至9月底，全国基本养老、失业、工伤保险参保人数分别为10.75亿人、2.45亿人、3.03亿人，同比分别增加1401万人、384万人、377万人。1—9月，三项社会保险基金总收入6.1万亿元，总支出5.6万亿元，9月底累

深入基层 贴近群众

「强国复兴有我」群众性主题宣传教育活动——广东、浙江、新疆、河北深入开展

本报记者

（上接第一版）此次在喀山，习近平主席进一步高屋建瓴地指出，全球南方国家共同迈向现代化是世界历史上一件大事，也是人类文明进程中史无前例的壮举，但全球南方振兴之路注定不会平坦。作为全球南方的第一方阵，金砖国家展现集体意志，坚守和平，做维护和平的稳定力量；重振发展，做共同发展的中坚力量；共兴文明，做文明互鉴的促进力量。

习近平主席还强调，中国共产党二十届三中全会就进一步全面深化改革、推进中国式现代化作出系统部署，必将为世界各国提供更多机遇，鼓励全球南方国家支持彼此走符合本国国情的现代化道路，携手实现整个世界的现代化。习近平主席宣布中方将牵头启动的各项合作举措顺应了全球南方求团结、谋发展、促变革的共同心声，再次表明中方从来不开“清谈馆”，而是实实在在的“行动派”。

王毅表示，从第三届“一带一路”国际合作高峰论坛，到和平共处五项原则发表70周年纪念大会，到中阿合作论坛第二十届部长级会议，到中非合作论坛北京峰会，中方一系列重大外交行动表明，中国始终心系全球南方、扎根全球南方。中国正在持续推进高质量发展，扩大高水平对外开放，欢迎更多全球南方国家搭乘“复兴号”中国式现代化动车，共同驶向和平发展、互利合作、共同繁荣的世界现代化的光明未来。

三、树立元首外交战略引领新典范

王毅说，出席喀山峰会期间，习近平主席同多位外国领导人举行双边会晤，并广泛接触与会各方领导人，就双边关系和共同关心的重大国际地区问题深入交换意见，达成许多新的重要共识。

今年是中俄建交75周年。习近平主席再次同普京总统举行会晤，续写中俄元首交往佳话。两国元首高度评价中俄关系，认为中俄探索出“不结盟、不对抗、不针对第三方”的正确相处之道。双方要秉持永久睦邻友好、全面战略协作、互利合作共赢精神，树立新时代新型大国关系的典范。两国元首商定，以明年联合国成立80周年暨世界反法西斯战争胜利80周年为契机，弘扬正确二战史观，共同维护全球战略稳定和国际公平正义。

（上接第三版）

着力稳定和扩大就业总量。贯彻落实中共中央国务院关于实施就业优先战略促进高质量充分就业的意见，细化配套举措，健全高质量充分就业促进机制，推进就业领域改革落地见效。会同相关部门挖掘各类产业链带动就业潜力，积极培育就业新增长点，实施先进制造业、银发经济等吸纳就业专项行动，统筹用好税费减免、就业补贴、稳岗返还等政策，支持企业稳岗扩岗。

着力加强职业技能培训。大规模开展技能培训，推行新型学徒制，支持企业建设实训基地，提高培训针对性。动态发布技能人才薪酬信息，建立技能人才最低工资分类参考指引，提高技能人才薪酬待遇，营造技能成才良好环境。

着力实施重点群体帮扶。聚焦离校未就业毕业生，实施就业服务攻坚行动，推进百万见习岗位募集计划，确保青年就业水平总体平稳。聚焦脱贫人口等农村劳动力，深入实施防止返贫就业攻坚行动，举办劳务协作暨劳务品牌发展大会，支持农村劳动力就业增收。聚焦大龄、残疾、较长时间失业等困难就业群体，强化针对性就业帮扶，统筹用好公益性岗位，确保零就业家庭至少一人实现就业。

深化社保制度改革，领用电子社保卡人数达10.34亿人

社会保障方面，人力资源社会保障部新闻发言人陈峰介绍，截至9月底，全国基本养老、失业、工伤保险参保人数分别为10.75亿人、2.45亿人、3.03亿人，同比分别增加1401万人、384万人、377万人。1—9月，三项社会保险基金总收入6.1万亿元，总支出5.6万亿元，9月底累

2024 媒体融合发展论坛在北京举行

本报北京10月25日电（记者曹树林、赵梦阳）2024媒体融合发展论坛10月25日在北京举行。本届论坛主题为“加强全媒体传播体系建设、塑造主流舆论新格局”。中央和国家机关有关部门负责同志、部分省市党委宣传部负责同志、中央和地方法媒体负责同志以及专家学者、企业代表等齐聚一堂，交流融合经验，展望未来趋势，探讨改革路径。

与会者认为，党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视媒体融合发展，习近平总书记亲自谋划

推动，指方向、明路径、提要求，引领主流媒体变革不断走向深入。党的二十届三中全会从党和国家事业发展的战略全局出发，作出“构建适应全媒体生产传播工作机制和评价体系，推进主流媒体系统性变革”的重大部署，发出了新征程上深化媒体改革的动员令。新闻战线要深入贯彻落实全部部署要求，总结发扬新时代媒体融合发展经验，重整行装再出发，扎实推进新一轮媒体改革，进一步巩固壮大主流舆论阵地。

与会者表示，主流媒体要牢牢把握以中国式现代化全面推进强国建设、民

族复兴伟业这个中心任务，坚持改革创新，促进融合升级，提升传播效能，努力开创媒体融合发展新局面，不断提升传播力、引导力、影响力、公信力。要提高认识，切实增强改革的责任感、使命感；要勇于变革，有效激发创新创造活力；要提升能力，牢牢掌握舆论引导主动权；要善于学习，不断提升改革创新本领。

本届论坛由人民日报社主办。除主论坛外，同时设置“新城新质、塑造深融格局”“数据驱动、创新智媒业态”两个平行分论坛，并举办“AI之夜——奔跑吧！AI中国”等主题活动。

与北斗卫星导航系统相关的国际标准相继发布，为民航、搜救卫星、海事、移动通信等多个关键领域产业发展应用奠定坚实基础。本次会议期间还发布了涉及车辆智能运营、应急减灾、自然资源综合管理、精准农业、智慧城市治理等场景的“十大北斗应用场景典型案例”。

峰会邀请了多家企业参与产业对接活动，签约和发布项目142个，总投资582亿元。

峰会设置了登录馆和约1.2万平方米的室内场景示范区，展现北斗新技术、新工艺、新应用，突出科技感、沉浸感、代入感。

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

峰会以“同世界，共北斗”为主题，举办了北斗规模应用产业化论坛、央企北斗规模应用论坛等专题论坛，并开展了多场学术交流。会议期间，《北斗产业发展蓝皮书（2024年）》正式发布。蓝皮书显示，北斗系统服务及相关产品已输出到130余个国家。中国积极参与国际标准的制定工作，多项

一版责编：杨旭

二版责编：于景浩

三版责编：殷新宇

刘念 赵政

姜波 李安琪

祁嘉润 张安宇

二版责编：于景浩

姜波 李安琪

四版责编：胡安琪

刘静文 龚皓