

逆境向前绽放生命光彩

——习近平总书记出席中国残联八代会令与会代表深受鼓舞、信心倍增

顽强奋斗成就美好梦想，逆境向前绽放生命光彩。

中国残疾人联合会第八次全国代表大会18日上午在北京人民大会堂开幕。习近平总书记等党和国家领导人到会祝贺。

习近平总书记的到来让与会代表深受鼓舞、信心倍增。大家深切感受到习近平总书记对残疾人的格外关心、格外关注，表示把习近平总书记的关心关爱传递给广大残疾人，并将之转化为奋进力量，书写残疾人事业全面发展的“温暖答卷”。

时代答卷，温暖人心

时隔5年多，湖北武汉青山区新沟桥街道蒋家墩社区残疾人协理员杜诚诚代表再一次在开幕式上见到习近平总书记，心里涌起一股暖流。

2018年4月，习近平总书记在武汉考察时，见到坐在轮椅上的杜诚诚，走上前俯下身，亲切地握住她的手，夸奖她为盲人“说”电影的工作“是一项很有意义的工作”。5年多来，总书记的亲切鼓励始终激励着她前行。

“习近平总书记对我们残疾人这一特殊困难群体始终牵挂在心、念兹在兹，不仅多次亲切看望慰问残疾人，还为残疾人自强不息的奋斗精神点赞，激励广大残疾人勇敢迎接生活挑战、努力实现人生梦想，给我们极大的温暖和鼓舞。”杜诚诚说，将把总书记的深情牵挂和殷殷嘱托化作为前行的动力，勇敢迎接生活挑战，努力实现人生梦想。

在开幕式上，当广西博白县江宁镇长江村养羊协会党支部书记刘人源代表听到党中央、国务院致词中提到“710多万农村贫困残疾人实现整体脱贫，彻底改变了千百年来残疾人与

贫困相伴相随的不幸命运”时，不禁回想起和乡亲们奋力打赢脱贫攻坚战的日子日夜。

虽然肢体残疾，刘人源在党和政府帮助下，艰苦奋斗、勇闯新路，凭借养羊技术，不仅自己走上致富路，还带领乡亲们脱贫致富小康。“现如今的好日子在过去真是想也不敢想，这都是总书记和党中央带给我们的。”刘人源说。

河南郑州市特殊教育中等专业学校盲人教师韦茜代表感受到开幕会现场的掌声十分热烈。“掌声表达了广大残疾人对习近平总书记和党中央的衷心感谢。”

韦茜表示，新时代十年，我国不仅建立惠及2000多万残疾人的困难残疾人生活补贴、重度残疾人护理补贴、残疾儿童康复救助等专项保障制度，还不断满足残疾人康复、教育、就业、文化生活等需求，显著提升残疾人健康、教育水平和生活质量，残疾人获得感、幸福感、安全感显著增强。

“这几年，越来越多和我一样的视障孩子有机会走进课堂，掌握知识，找到属于自己的舞台。虽然看不见眼前的景色，但我们能‘看见’充满希望的未来。”韦茜说。

“我们倡导平等参与、融合发展，成功举办北京2022年冬残奥会”。党中央、国务院致词提到北京冬残奥会，这让曾在北京冬残奥会开幕式上担任中国代表团旗手的郭雨洁代表非常激动。

“总书记强调‘两个奥运’同样精彩，充分彰显了总书记对残疾人运动员和残疾人体育事业的关心和重视。这方梦寐以求的冰雪舞台是在总书记引领下搭建而成的。”郭雨洁表示，将继续拼搏在自己热爱的残奥冬季两项领域，在更多国际比赛中展现新时代中国残疾人的风采，不负习近平总书记的殷切期望。

谆谆嘱托，催人奋进

18日下午、19日上午，与会代表就党中央、国务院致词进行分组讨论，各个讨论现场气氛热烈。大家表示，将全面贯彻落实习近平总书记对残疾人事业发展作出的重要论述和重要指示精神，牢牢把握平等、融合、共享的价值导向，牢牢把握推进残疾人事业现代化的历史使命，牢牢把握推进残疾人共同富裕的目标任务，与广大残疾人一道共创更加幸福美好的生活。

在河北承德市残联副理事长李明山代表随身携带的笔记本里，密密麻麻地记录着他日常收集的习近平总书记关于残疾人事业的重要论述。“就像致词中所说的，促进残疾人事业全面发展，必须坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导。”李明山在分组讨论时表示，要坚持学思用贯通、知信行统一，坚定不移从党的创新理论中为做好残疾人工作找启迪、找思路、找答案。

天津四方君汇律师事务所律师王慧代表近年来致力于提升当地无障碍环境建设水平。在分组讨论中，他分享了自己的经历。“致词明确要‘更好保障残疾人平等权利，实现残疾人共享经济社会发展成果’。无障碍环境建设正是残疾人平等、充分、便捷地参与和融入社会生活，共享经济社会发展成果的重要保障。”王慧表示，作为一名盲人律师，他不仅是无障碍环境建设的受益者，更应该是推动者。下一步，他将为推动新出台的无障碍环境建设法落地见效贡献力量，助力更多残疾人生活无“碍”。

全面建设社会主义现代化国家，残疾人事业也要现代化。

“党的二十大提出‘完善残疾人社

会保障制度和关爱服务体系’，致词又明确要求‘不断加强残疾人社会保障和公共服务，使残疾人跟上现代化前进步伐’，这让我们对未来满怀憧憬。”四川成都市武侯区善工家助残中心理事长胡斌代表长期从事残疾人康复、托养和就业支持工作，这正是残疾人社会保障和公共服务工作的重要方面。“我将和同事们聚焦残疾人急难愁盼问题，谋实策、出实招、求实效，帮助更多残疾人在现代化的进程中不掉队。”

推进全体人民共同富裕，残疾人是特别需要关注的群体。

作为一名肢体残疾人，新疆和硕县塔哈其镇查干布呼村党支部书记阿力木·依明江代表这几年想的更多的是帮助本村残疾人共谋致富路。

“致词提到‘推动农村残疾人事业与乡村振兴有效衔接’，这也是我接下来的工作重点。”阿力木·依明江表示，将继续发展好畜牧养殖等产业，带动更多残疾村民走上念“羊”经、发“羊”财的致富路。

逐梦远征，书写新篇

残疾人事业是需要全社会共同努力、合力推进的光荣事业。

福建省残疾人劳动就业服务中心党支部书记王永澄代表将致词中“把平等对待作为最好的关爱，把促进自立作为最好的扶助”牢记在心，“这将是我今后工作的重点方向”。

“搭建残疾人就业创业舞台，是帮助他们平等融入社会、实现人生价值的重要途径。我将牢记总书记嘱托，和同事们一道在拓展残疾人就业渠道、提高残疾人就业能力、提升就业服务水平上用情用力，让他们自立自强，成就更好的人生。”王永澄说。

“深海一号”二期工程“定海神针”完成安装

新华社天津9月19日电（记者梁坤 王井怀）记者19日从海洋石油工程股份有限公司获悉，由海油工程承建的“深海一号”二期工程项目3套千米级深水吸力桩在我国海南陵水海域安装完成，标志着项目水下生产设施安装取得关键进展，为项目按期建成奠定坚实基础。

吸力桩是深水油气田水下生产系统的重要基础设施，像“拴马桩”一样将水下生产系统牢牢固定在海底，是“深海一号”二期工程的“定海神针”。本次安装的吸力桩在位于天津滨海新区的海油工程特种装备制造场地完成建造，高19.68米、桩筒直径8米、设计贯入深度12.5米，单个重量达94吨。

“此次安装的吸力桩贯入需求压力和桩体结构允许压力差仅为20%，安装位置、桩向和水平精度要求相较于系泊系统吸力锚分别提高60%、50%和40%，安装作业难度非常大。”海油工程“深海一号”二期工程项目吸力桩安装技术负责人檀晓光说。

为此，项目投入具有三级动力定位功能的3000米级深水工程船“海洋石油285船”进行海上安装作业，根据吸力桩重心位置量身定制3套吊装索具，确保起吊时桩体垂直于海平面。现场强化定位精度控制，布控6个定位信标，形成“六边形”定位阵列准方阵，投入两台水下机器人保证桩向精度。贯入作业中，船舶吊机和水下机器人协同作业，精准控制钩头载荷和贯入压力，确保吸力桩缓慢平稳沉降，最终实现3套吸力桩一次性高精度贯入成功。

“深海一号”二期工程是我国首个深水高压气田，投产后整个“深海一号”大气田高峰期年产量将由30亿立方米提升至45亿立方米，成为保障我国能源安全的重要气源地。

第20届东博会和峰会闭幕 签约项目总投资额较上届增长18%

据新华社南宁9月19日电（记者朱丽莉 陈露缘）第20届中国—东盟博览会和中国—东盟商务与投资峰会19日在广西南宁落下帷幕。中国—东盟博览会秘书处秘书长韦朝晖在闭幕新闻发布会上表示，本届东博会签订投资合作项目470个，总投资额4873亿元，较上届增长18%。

韦朝晖介绍，本届东博会举办了70多场经贸促进活动，呈现大订单多、绿色低碳商品成交多的特点。签约的订单中，50亿元以上项目17个，比上届增长64.5%。文莱签约超20亿美元，30架中国大飞机的采购订单，是东博会史上最大贸易订单。国际经贸和中国企业“走出去”项目20多个，创近10年新高。

本届东博会展览面积10.2万平方米，共46个国家1953家企业参展，比上届增长18.2%，其中外国参展企业738家（含东盟644家）。共有104个采购团组参会，其中国际团组65个。“云上东博会”为东盟国家建设云上国别馆，线上参展企业超2000家，举办线上活动47场。

第21届东博会和峰会初步定于2024年9月23日至27日举办，郑州市将担任第21届东博会中国“魅力之城”。

前8个月我国邮政行业 寄递业务量突破千亿件

据新华社北京9月19日电（记者邹多为 戴小河）国家邮政局19日公布的数据显示，今年前8个月，我国邮政行业寄递业务量累计完成1009.6亿件，同比增长13.1%。其中快递业务量（不含邮政集团包裹业务）累计完成814.6亿件，增长15.9%。

具体来看，前8个月，同城快递业务量累计完成84.3亿件，同比增长0.2%；异地快递业务量累计完成711.6亿件，增长17.3%；国际/港澳台快递业务量累计完成18.7亿件，增长56.3%。邮政行业业务收入（不包括邮政储蓄银行直接营业收入）累计完成9708.5亿元，增长10.4%。

按区域看，前8个月，东、中、西部地区快递业务量比重分别为75.8%、16.4%和7.8%，业务收入比重分别为76.4%、14.0%和9.6%。与去年同期相比，中西部地区快递业务量比重和快递业务收入比重均有所提高。

我国全面恢复 国际邮轮运输

新华社北京9月19日电（记者王聿昊 叶昊鸣）记者19日从交通运输部获悉，经商有关部门，决定在上海、深圳邮轮港口试点恢复国际邮轮运输的基础上，全面恢复进出我国境内邮轮港口的国际邮轮运输。

近日，交通运输部印发通知，要求海事管理机构加强邮轮安全监管，按规定实施船旗国、港口国监督检查，在始发港邮轮首航次开航前须开展一次安全检查，督促邮轮运输企业加强船舶安全管理和应急演练，严格执行船舶禁限航管理等有关安全规定。

交通运输部有关负责人表示，国际邮轮载运旅客数量多、海上航行时间长，应急处置要求高，各地要扎实做好复航各项准备工作，加强安全应急管理和疫情防控，并做好邮轮运输市场监管，引导邮轮运输企业不断提高运输服务水平，会同相关单位指导邮轮运输、港口企业优化旅客进出港和登船流程，提升旅客服务体验。

杭州亚运会首个比赛日

中国沙排队迎“开门红”

▼中国选手夏欣怡（左）和薛晨比赛中交流。

新华社发

据新华社杭州9月19日电（记者刘博）19日，杭州第19届亚运会迎来首个比赛日，沙滩排球、排球、板球、足球等项目率先展开角逐。沙滩排球比赛在宁波半边山沙滩排球中心开赛，中国队共进行了三场比赛，均取得胜利。

首场比赛为男子预赛，由中国队的王延伟、李杰组合对阵巴勒斯坦队的阿卜杜拉·阿尔坎、易卜拉欣·卡西亚组合。中国队以21:14和21:16连赢两局，迎来中国队本届亚运会比赛首胜。

在女子比赛中，中国队两对女子组合发挥出色，薛晨、夏欣怡组合2:0战胜斯里兰卡队，王凡、董璐组合2:0战胜塔吉克斯坦队。

中国女子沙滩排球队实力

强劲，在之前的五届亚运会上实现了五连冠。作为本届亚运会女子沙滩排球比赛头号种子，薛晨、夏欣怡组合是金牌的有力竞争者。

中国沙滩排球队领队于光岩介绍说：“女队的目标是拿金牌，力争六连冠。男队在上届亚运会取得第四名的成绩，本届亚运会的目标是站上领奖台。”

谈及本届亚运会的主要竞争对手。于光岩表示：“女队最大的对手就是我们自己。男子方面，卡塔尔队是夺冠热门，他们在上届亚运会上夺得金牌，并在东京奥运会上获得铜牌。此外，伊朗队、印度尼西亚队和日本队也具有站上领奖台的实力。”

本届亚运会沙滩排球比赛共有来自17个国家和地区的48支队伍报名参赛。比赛从9月19日持续至28日，将产生男子、女子2枚金牌。



男足小组赛 中国5:1 大胜印度

9月19日晚，在杭州亚运会男子足球小组赛A组首轮比赛中，中国队以5比1大胜印度队。上半场比赛高天意破门，印度队坎诺利扳平。下半场戴伟浚远射破门，陶强龙梅开二度，方昊锦上添花。图为中国队球员谭龙（右）在比赛中头球攻门。

新华社记者 杜宇 摄

职业发展有哪些新趋势？

——第二届全国技能大赛扫描

新华视点

为期4天的第二届全国技能大赛19日落下帷幕。393名选手脱颖而出，荣获109个项目的奖牌。这次大赛折射出哪些职业发展新趋势？

趋势一：纷繁多彩的新职业前景广阔

从飞机维修、汽车技术、机器人系统集成，到工业4.0、云计算、数字建造，再到花艺、美发、烘焙……走进第二届全国技能大赛赛场，各种比拼令人眼花缭乱。

首次设置的新职业赛项，凸显出在中国经济高质量发展背景下，职业发展不断走向多元化、专业化。

“参赛选手较上届增加58.2%，重点增加了全媒体运营、互联网营销、智能制造工程技术、集成电路工程技术等20个新职业和数字技术技能类赛项。”人力资源社会保障部职业能力建设司副司长王晓君介绍，高

学历选手大多集中在新职业和数字技术技能领域，显示技术技能融合发展的大趋势。

记者看到，在互联网营销赛场，选手们拿着折扇对着手机摄像头“花式带货”。裁判长薛茂云告诉记者，传统营销向数字经济迈进，需要大批人才支撑，选手要掌握市场分析、直播装修等多种技能。

在智能制造工程技术赛场，有着博士身份的重庆科技学院机械与动力工程学院讲师冯伟格外受关注。“智能制造工程技术人员是国家发布的新职业，对我来说是新挑战。”

“设置新职业赛项，对增强新职业从业人员的社会认同感、促进就业创业具有重要意义。”王晓君说。

家政服务（整理收纳）赛场上，选手们在“房间”内麻利地分类整理杂物。裁判长谈檀是一家整理收纳服务公司的负责人，她深有感触地说：“2015年公司只有我一个人，现在发展到1000多人，市场需求显而易见。我正在参与编写整理收纳的国家职业标准，希望更多人通过大赛认识并加入这个职业。”

趋势二：职业教育水平改善，多领域人才彰显“真功夫”

“从这几天的比赛看，选手水平整体提升明显。”担任数控车项目裁判长的北京航空航天大学高级工程师宋放之感慨地说。

“天上飞的卫星、飞机，地上跑的高铁、汽车，还有杯子、瓶子等生活用品，都要用数控车床做出模具再加工出来。”宋放之说，现在题目难度大幅提升，但选手们还能拿到很高的分数。

曾在世界技能大赛上摘金的吴鸿宇，这次作为广东省机械技师学院的教练来到赛场。他告诉记者：“能明显感觉到各省都加大了投入力度，竞争更加激烈。”

“无论是操作技法还是选手的综合素养，都有很大改进。这体现了我们办赛水平的提高，也折射了职业教育水平的改善。”焊接项目裁判长、中国工程建设焊接协会常务副会长刘景凤说。

记者注意到，这次大赛更加注重考察选手的实际应用能力。在珠宝加工赛场，选手们使用真金白银和珠宝

制作首饰、一决高下。从飞机到轨道列车，从重型车辆到新能源汽车……大赛更多用“真枪实弹”“真材实料”，还原真实的工作场景。

毕业于天津机电职业技术学院的22岁选手吕岳强，参加了飞机维修项目的比赛：“要在真实飞机上完成部件更换、设备检查和修理等，对个人能力是极大考验。”

这次大赛还首次设置企业分赛场，让选手们到实际工作地见“真功夫”。

天津港第二集装箱码头，起重设备应用技术项目火热比拼。选手对着一块块屏幕和按钮，远程操控1公里外的岸桥进行集装箱装船作业。来自宁波海港集团的选手吴飞说，“我以前是现场开岸桥的司机，随着港口加快智能化建设，前年开始远程操纵岸桥。远程操作无法同步了解机械的运行状况，对技术的要求更高。”

趋势三：高技能人才市场紧缺，未来可期

这次大赛吸引了诸多企业积极参