

# 坚持创新是第一动力

## ——企业界科技界人士谈贯彻落实党的二十大精神

中国平安保险(集团)股份有限公司董事长马明哲：

### 提升服务实体经济质效

本报记者 江帆

“党的二十大报告深刻阐明了未来5年乃至更长时期党和国家事业发展的中心任务和大政方针，为做好新时代金融工作提供了根本遵循，进一步指明了金融业高质量发展的方向与目标。”中国平安保险(集团)股份有限公司董事长马明哲表示，中国平安将继续做好三项工作。

一是全力服务实体经济，提升服务实体经济质效，践行高质量发展。未来中国平安将以党的二十大精神为指引，认真贯彻落实党中央、国务院决策部署，切实履行好服务实

体经济、保障社会民生、促进高质量发展的使命。二是坚持以人民为中心，继续深化普惠金融创新，提升金融服务覆盖面、可得性和满意度。“未来，我们将继续强化普惠金融产品的研发和投放，为中小微企业、新市民及农村市场提供丰富且高质量的金融保险服务。”马明哲说。三是切实维护经济金融安全，在服务经济大局中行稳致远。下一步，中国平安仍将把防范金融风险放在突出位置，严守金融风险底线，为高质量发展保驾护航。

烽火通信科技股份有限公司党委书记、董事长曾军：

### 关键核心技术必须立足自身

本报记者 董庆森 柳洁

“党的二十大报告提出，必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力。作为一家科技型企业负责人，我对科技创新在推动国家富强、民族进步中的重要作用感受很深。”烽火通信科技股份有限公司党委书记、董事长曾军说，“企业发展实践一再证明，关键核心技术必须立足自身，买不来、等不来、要不来。”

党的二十大报告强调，加快实施

创新驱动发展战略，加快实现高水平科技自立自强。“回望过去，烽火通信持续将科技创新作为发展的头号任务，不断强化企业科技创新的紧迫感、使命感、责任感。”曾军说，10年来，烽火通信不断擦亮光通信专家的金字招牌，以光通信技术助力建设网络强国、数字中国，企业专利数量增长了7倍，瞄准世界科技前沿，勇争科技创新话语权。

雅戈尔集团党委书记、董事长李如成：

### 打造中国式世界时尚集团

本报记者 郁进东

“党的二十大报告提出，加快构建新发展格局，着力推动高质量发展。这为今后经济发展、现代化产业体系建设指明了方向。”雅戈尔集团党委书记、董事长李如成说，雅戈尔集团将以党的二十大精神为指引，努力完成加快智慧营销布局、深化国际合作和打造国际品牌“三步走”战略，把雅戈尔建设成“中国式的世界级时尚集团”。

李如成说，第一步，要加快智慧

营销布局，完善现代化产业体系。第二步，要努力做好国际化布局，深化国际合作。第三步，要通过并购国际品牌、加深国际合作等形式，“织”出时尚产业的锦绣未来。

今年，雅戈尔集团承压而行，有望实现平稳增长。李如成说，雅戈尔集团将深入学习党的二十大精神，锚定“三步走”的目标，加快从生产营销型企业向品牌时尚型企业转变。

西安中科创星科技孵化器有限公司创始合伙人米磊：

### 投身关键核心技术攻坚战

本报记者 康琼艳

“党的二十大报告提出，健全新型举国体制，强化国家战略科技力量，优化配置创新资源，提升国家创新体系整体效能。这为我们青年科技工作者指明了奋斗的方向，我深感责任重大。”中科创星创始合伙人米磊表示，科技创新的重中之重是关键核心技术攻关。

在米磊看来，健全攻克关键核心

技术的新型举国体制，是构建国家创新体系的关键一环。“这是一项系统工程，要通过体制机制创新，把市场和政府创新资源配置中的优势都发挥出来，充分调动企业、高校、科研院所等各类创新力量，努力撬动多种创新资源，为科技人才打造更加包容的评价体系，把全社会的力量集中到国家战略需求领域。”米磊说。

中国科学院上海技术物理研究所所长丁雷：

### 我国红外科技大有可为

本报记者 李景

“近年来，载人航天、探月探火、深海深地探测、超级计算机、卫星导航、量子信息、核电技术、大飞机制造、生物医药等取得重大成果。中国科学院上海技术物理研究所有幸参与一系列突破性进展中。”中国科学院上海技术物理研究所所长丁雷表示，10年间，研究所在科技创新战略的驱动下，深耕包括材料器件、光

电系统深度融合等在内的创新体系，在载人航天、大气探测、探月探火、量子通信、空天安全、“双碳”战略等领域为创新型国家建设贡献了“中国智慧”“中国方案”，彰显了“中国力量”。丁雷表示：“学习了党的二十大精神后，我们更加强烈地感受到作为国家科研工作者的使命与责任。我国红外科学与技术大有可为。”

中国电信集团有限公司党组书记、董事长柯瑞文：

### 云网融合加快数字中国建设

本报记者 黄鑫

“党的二十大报告深刻阐明了加快建设网络强国、数字中国的重要意义，深刻阐述了加快实施创新驱动发展战略，加快实现高水平科技自立自强的新要求，为我们做好各项工作指明了前进方向，提供了根本遵循。”中国电信集团有限公司党组书记、董事长柯瑞文说。

柯瑞文说，近年来，中国电信作为信息通信业的国有重要骨干企业，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持以人民为中心的发展思想，始终牢记“国之大事”，弘扬伟大建党精神，发扬红色电信精神，全面实

施云改数转战略，着力打造服务型、科技型、安全型企业，在业界率先提出了云网融合的发展思路，加快构建以云网融合为核心特征的智能化综合性数字信息基础设施，大力推进科技创新，助推数字技术和实体经济深度融合，为打通经济社会发展的信息“大动脉”、赋能千行百业数字化转型贡献了重要力量。

“我们要把思想和行动统一到党的二十大精神上来，把智慧和力量凝聚到贯彻落实党的二十大精神重要部署上来。”柯瑞文说。

通用技术集团党组书记、董事长于旭波：

### 全力建设原创技术策源地

本报记者 刘瑾

“党的二十大报告提出，建设现代化产业体系。坚持把发展经济的着力点放在实体经济上，推进新型工业化，加快建设制造强国、质量强国、航天强国、交通强国、网络强国、数字中国。”

通用技术集团党组书记、董事长于旭波表示：“作为一家以技术为特色的中央企业，我们将站在服务现代化建设全局的高度，深入实施创新驱动发展战略，把科技创新摆在发展全局的核心位

置，全面提升自主创新能力，全力建设核心主业原创技术策源地。”

于旭波表示：“我们将坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，始终做到‘六个坚持’，牢记总书记提出的‘三个务必’重要要求，自觉遵循‘五个必由之路’的规律性认识，凝心聚力奋进新征程，沿着总书记擘画的中国特色社会主义事业宏伟蓝图笃定前行。”

新奥集团董事局主席王玉锁：

### 突破减碳过程中的技术瓶颈

本报记者 王轶辰

学习党的二十大报告后，新奥集团董事局主席王玉锁表示，推进中国式现代化离不开能源体系的现代化，而落地需求牵引的现代能源体系需要抓住两个关键支撑——数智化、低碳化。

王玉锁认为，数智技术是助推高质量发展的关键技术和重要手段。新奥集团要基于能源产业基础，努力实现最优能源供给、提升系统能效，重构发展模式，向着创建现代能源体系的目标迈进。

王玉锁表示，作为一家为客户提供整体解决方案的企业，截至上半年，新奥共打造了66个低碳园区、899个低碳工厂，助力社会减碳5200多万吨。

“新奥在助力各行各业数智化、低碳化转型的同时，还积极布局低碳、零碳以及固碳技术，包括煤的清洁利用、深层地热、紧凑型聚变等。”王玉锁希望通过企业自主创新，突破减碳过程中的技术瓶颈，为增强我国能源安全韧性作出贡献。

淄博华光陶瓷科技文化有限公司党委书记、董事长苏同强：

### 让中国陶瓷回归世界舞台中央

本报记者 王金虎

“党的二十大报告提出，全面建设社会主义现代化国家，必须坚持中国特色社会主义文化发展道路，增强文化自信，围绕举旗帜、聚民心、育新人、兴文化、展形象建设社会主义文化强国，发展面向现代化、面向世界、面向未来的，民族的、科学的、大众的社会主义文化，激发全民族文化创新创造活力，增强实现中华民族伟大复兴的精神力量。”

“总书记的报告让人倍感振奋。作为一名陶瓷人，让中国当代陶瓷回归世界舞台中央是我们最大的使命和担当。”淄博华光陶瓷科技文化有限公司党委书记、董事长苏同强表示，学习党的二十大精神更加坚定了企业走创新之路的信心，“我们要更加注重文化创新，不断创作出更多更好的陶瓷艺术精品，满足人民对美好生活的新需求。”

中建科技集团有限公司党委书记、董事长周利杰：

### 让科技创新赋能绿色建造

本报记者 亢舒

“党的二十大报告提出，建成教育强国、科技强国、人才强国、文化强国、体育强国、健康中国。”

中建科技集团有限公司党委书记、董事长周利杰表示，中建科技集团有限公司作为“科改示范企业”，将恪守“科技型”企业定位，坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力，站在人与自然和谐共生的高度谋划发展，在制造、创造、建造等方面全面发力，为“中国建造”生产方式向绿色低碳智慧转型升级贡献科技方案和力量。

一是依靠科技创新赋能未来建造。企业将继续集聚力量进行原创性引领性科技攻关，打造绿色建造、智能建造原创技术策源地，以数字化设计、工业化制造、智能化建造、智慧化运维，打通建筑产业链上下游。

二是依靠科技创新赋能未来城市。企业将继续研发新技术体系，建立碳排放监测及碳资产管理平台，探索碳交易与碳金融商业模式，为低碳城市建设管理运营提供低碳建筑产品和系统解决方案。

新希望集团董事长刘永好：

### 将企业行动融入国家发展大局

本报记者 刘畅

“党的二十大报告提出，全面推进乡村振兴。坚持农业农村优先发展，坚持城乡融合发展，畅通城乡要素流动。这坚定了我们围绕农业发展，把以肉、蛋、奶为核心的产业做大做强的决心。”新希望集团董事长刘永好说。

“新希望历来关注‘三农’问题，早在2020年便启动了乡村振兴‘五五工程’，现在已经取得了一定的成绩。”刘永好介绍，“新希望历来重视农业科

技创新工作。集团通过不断优化育种工程、饲料配方和养殖方式等措施提高饲料综合利用率，减少粮食消耗，提高养殖效率。”

刘永好说：“党的二十大报告鼓舞人心、催人奋进，为民营企业打了一剂‘强心针’，也为新希望集团主动融入新发展格局，将企业行动融入国家发展大局提供了一定的遵循，坚定了信心，鼓足了干劲。”

宁夏共享集团股份有限公司党委书记、董事长彭凡：

### 推动信息技术和制造业深度融合

本报记者 拓兆兵

“党的二十大报告提出，科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力，为企业智能转型提供了前进方向。”宁夏共享集团股份有限公司党委书记、董事长彭凡说。

宁夏共享集团股份有限公司主要从事高端装备关键零部件研发、生产及销售工作。近年来，公司努力构建“有创新的思想、有创新的计划、有创新的制度、有创新的工作方式、有创新的资源”的“五

有”创新模式，连续24年召开科技创新大会，新产品销售收入连续多年达到50%以上。

“未来的日子里，我将以身作则，带领企业学习贯彻党的二十大精神，坚定信心跟党走，攻克制约行业转型升级的共性问题，突破关键技术，推动互联网、大数据、人工智能等通信技术和制造业深度融合，为实现制造强国梦和中华民族伟大复兴作出积极贡献。”彭凡说。

国家原子能机构二司处长王进军：

### 跨领域协作助推核技术应用

本报记者 姜天骄

“党的二十大报告高屋建瓴、意义深远，既总结了10年来取得的伟大成就，也为今后事业发展指明了方向。我们深受鼓舞，进一步增强了干事创业的使命感和责任感。”全国科普工作先进工作者、国家原子能机构二司处长王进军说。

推动核技术在医疗卫生领域的广泛应用，既是促进核工业高质量发

展、全面提升核心竞争力的内在要求，也是坚持人民至上、生命至上的重大举措。

“下一步，我们将在核技术推广应用方面进行前瞻性思考、全局性谋划、整体性推进。尤其是要加大组织协调力度，推动跨领域协作，资本界、产业界、科技界广泛深度对接，推动产业协调高效发展。”王进军说。

哈尔滨工程大学青岛创新发展基地主任郭春雨：

### 为海洋工程建设贡献力量

本报记者 刘成

“党的二十大报告提出，完善科技创新体系。坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位。”作为一名一线科研人员，我备受鼓舞。”哈尔滨工程大学青岛创新发展基地主任郭春雨说。

郭春雨长期从事舰船水动力试验测试方法研究，曾解决蛟龙号载人潜水器母船气泡干扰等问题。“相信

通过科研人员的不懈努力，我国一定能够在核心技术上取得更多新突破。”郭春雨表示，未来，他和团队将继续聚焦关键核心技术，建立舰船跨尺度绕流场测试技术体系、整合舰艇微观流场与宏观力学行为的物理统一，将人工智能与海洋工程结合，促进新兴学科交叉融合，为我国船舶与海洋工程建设贡献力量。



在位于湖北襄阳的东风井关农业机械有限公司生产车间内，工人正在组装低排放半喂入收割机。 谢勇摄(中经视觉)