

那些走上“代表通道”的青岛人

□青岛日报/观海新闻记者 刘佳旒 蔺君妍

全国人大代表，海信集团党委书记、董事长贾少谦亮相“代表通道”

越来越多“全球首发”让中国制造走向新高度

□青岛日报/观海新闻记者 孙欣

3月12日下午，十四届全国人大四次会议第三场“代表通道”在人民大会堂中央大厅北侧举行，全国人大代表，海信集团党委书记、董事长贾少谦亮相，围绕制造业和实体经济高质量发展向中外记者作了分享。



贾少谦亮相“代表通道”。

新华社照片

中国制造跨越式发展离不开创新

贾少谦1997年加入海信，从基层做起，一路见证了中国制造的发展。他表示，中国制造从长期的跟跑、并跑，再到今天某些领域实现领跑的历史性跨越，一切都离不开“创新”二字。

海信在显示技术上的不断突破就是得益于在创新上的坚持。贾少谦介绍，海信在显示领域的芯片技术上深度耕耘，凝聚了26年的酸甜苦辣，也同时带给海信定义自己产品的能力。海信在全球首发AI光色同控芯片和背光芯片，正是这两颗显示领域的芯片，让海信在全球率先推出三维控色显示技术，解决了困扰行业多年的光色同控难题，让海信的产品领先国外一年多实现量产。

“正是越来越多的‘全球首发’‘全球首创’，让中国制造走向了新的高度，也让我们尝到了向价值链高端攀升的甜头。”贾少谦说。

以此为基础，海信在当下角逐最激烈的

RGB-Mini LED电视赛道上持续领先。作为RGB-Mini LED技术的开创者，海信已经掌握了近1500项核心专利，产品上市一年来获得了40多项国际大奖，在赢得口碑的同时也受到市场的认可。在中国市场，每两台高端大屏就有一台是海信RGB-Mini LED。

在新一轮科技革命和产业变革的背景下，科技创新与产业创新的深度融合已经成为当下制造业发展的重要特征。贾少谦近年来重点关注产业发展特别是科技成果转化问题。

他表示，海信已经和国内70多所知名高校建立了长期深入的合作，并和供应商建立了50多家联合实验室，未来将更积极地发挥企业作为科技创新主体的作用，打通从实验室到生产线的“最后一公里”，让更多实验室里的“好成果”、“金点子”真正变成生产线上的好产品，“飞入寻常百姓家”，满足消费者不断升级的新需求。

AI是千载难逢的历史机遇

AI(人工智能)是当下最热门的话题。“今天AI技术的应用，对实现从中国制造到中国智造的跨越，是千载难逢的历史机遇。”贾少谦表示，制造业在过去被人称为“赚辛苦钱的行业”，处在“微笑曲线”的底部；但现在，制造业已经成为对接新技术最快的舞台之一。中国制造业正处在新的转型升级的关键时刻，目前已经具备了“量质齐升”的优势：一方面，有规模效应带来的“量”的优势；另一方面，有核心技术带来的“质”的优势。这种“量质齐升”，给中国制造业转型升级带来巨大的机遇。

以AI给海信日立灯塔工厂带来的变革为例，在中央空调生产中有道穿管工序特别棘手：工人要把几十根铜管同时精准穿进几百个铝箔孔里，精度要求比头发丝还细，稍偏一点就造成材料破损。

如今，工厂依靠创新研发的自动穿管装备，17套高精度视觉相机当眼睛，AI算法实时思考，11台机器人高速作业，彻底解决了行业难题。

共同出海叫响中国品牌

贾少谦介绍，近年来，海信一方面在国内努力带动智慧家电产业链的升级转型、健康发展；另一方面在海外积极开拓国际市场，国际营收占比逐年提高，目前已经达到50%。

可以说在全球化方面，海信已经成为中国企业出海的一面旗帜。

海信始终秉承“六个坚持”——坚持国际化战略；坚持做自主品牌，造船出海；坚持本土化运营；坚持用技术和产品满足用户需求；坚持布局体育营销并长期投入；坚持高效产业并购和跨文化整合。

近年来，海信加快研产销布局，通过新设研发中心和新建工厂等方式，将全球本土化推向深入，不断满足当地消费者的需求。目前，海信在全球设立30个研发中心和37个工业园区。借此，海信可以基于全球前沿技术来规划定义

产品，基于全球生产能力和供应链来提升制造与交付效率，基于全球市场开展产品营销与品牌营销，逐渐成为一家研发全球化、供应链全球化、制造全球化、营销全球化的跨国公司。

“在自身发展的同时，海信还带动产业链上的中小企业一起‘走出去’”。贾少谦说。

在海信看来，单一产品出海已不适应今天的全球化，产业链供应链“组团出海”才是核心竞争力。龙头企业把出海的经验和教训分享给中小企业，让中国供应链体系融入全球网络，实现“独行快、众行远”。

过去一年，海信在泰国的工业园建立后，共有29家中小企业随海信一起走进泰国，在其周边建设了相关配套工厂。给海信做配套的同时，还可以服务于当地企业，进一步开拓市场。

2017年

党的十九大“党代表通道”

时任海尔集团董事局主席张瑞敏



张瑞敏

从1992年参加党的十四大到2017年参加党的十九大，张瑞敏连续六届参加党代会。其间，海尔集团在改革开放中快速成为全球白色家电第一品牌。

在讲述海尔创新故事时，张瑞敏说：“习近平总书记要求企业要在创新上下先手棋。海尔的先手棋突出的有两个。第一个是产品的先手棋，就是涅槃重生，我们把所有的电器变为网器，让电视能够上网，使每一个家庭都能够和人机交互，产生美好生活，变成智慧家庭。第二个就是管理模式上的换代超车。国外的传统管理已经有上百年的历史了，我们以互联网

思维创造的模式颠覆了传统模式。现在国外也在用‘人单合一’的管理模式。我们很有可能产生突破，就是我们中国企业从原来的学习模仿变为引领世界的管理潮流。”

谈及海尔以50多亿美元收购通用电气家电业务，张瑞敏表示，大部分企业并购后，面临如何实现“1+1>2”的挑战。海尔的解决之道是从实力上超过它，在管理模式上学习它，再到输出海尔的管理模式。“我觉得这是真正地体现了两个字，就是自信，总书记提出的‘四个自信’，我个人认为‘四个自信’说到底就是四个字——四个自信。”张瑞敏说。

2017年

党的十九大“党代表通道”

时任国家海洋局国家深海基地管理中心潜航员唐嘉陵



唐嘉陵

唐嘉陵是我国自主研发的载人潜水器“蛟龙”号的首潜潜航员。从23岁到34岁，他累计下潜72次，其间多次被习近平总书记接见。

在分享工作体会时，唐嘉陵说：“我在这个岗位上已经工作了11年，除了驾驶潜水器执行深海任务，更多的是和同事们进行潜水器的维护、备航以及装备研发工作。我特别热爱这份职业，因为它不但能够让我个人追求和国家需要紧密联系在一起，而且更让我有机会零距离接近深海世界，去探索海洋的

未知领域。”他说，“作为一名海洋工作者，我感觉特别自豪，我们将和所有的海洋人为建设海洋强国继续奋斗。”

在回答中外记者提问时，唐嘉陵表示：“我国在深海探测技术方面已经实现了从跟跑、并跑到个别领域领跑的水平。未来‘蛟龙’号世界级探索船将下潜，届时探索效果、探测时间将大幅度提高，系列化运行和谱系化工作将取得重大突破，为海洋科学调查、海洋科学服务的保障能力将有重大提高。”

2018年

十三届全国人大一次会议“代表通道”

时任中车青岛四方机车车辆股份有限公司转向架分厂钳工首席技师郭锐



郭锐

2018年3月5日上午，十三届全国人大一次会议开幕前，“代表通道”首次开启。郭锐亮相首场“代表通道”，接受中外记者采访。

郭锐出生在一个铁路工人之家，是第一代高铁工人。接受采访时，郭锐结合自己的成长经历谈了感受。他说：“复兴号是中国制造迈向中国创造的代表，让更多的中国品牌成为世界品牌，不仅要有一支好的研发设计团队，还需要一批具有工匠精神的技能人才队

伍。比如，复兴号动车组上有50多万个零部件，我们需要把每一个零部件干成精品、干成艺术品。”

“第一次当全国人大代表，感觉身上责任沉甸甸的，要给咱们产业工人代言。”郭锐表示，“产业报国、勇于创新、为中国梦提速，是每位高铁工人的精神追求。我们将不辜负党和国家对高铁工人的殷切期望，为复兴号风行世界和建设交通强国、制造强国而努力奋斗。”

2022年

党的二十大“党代表通道”

山东省港口集团有限公司高级别专家张连钢



张连钢

2022年10月22日，党的二十大闭幕会后举行第二场“党代表通道”采访活动，张连钢亮相并接受媒体记者提问。

张连钢介绍了山东港口青岛港自动化码头：“我们依靠自主创新，建成了目前世界上装卸速度最快的自动化码头。这个码头上一个工人都没有，所有的设备都是自动运行。更‘酷’的是，到了晚上，不用开灯，所有的设备哪怕是伸手不见五指的情况下，也能行云流水、热火朝天地干，真是别有一番景致。”

在回答记者提问时，张连钢分享了自主开发中国人自己的自动化码头的心路历程。“其实我们知道自主创新的路并不好走，关键技术是要不来、买不来、讨不来的。”张连钢说，“为了做出自动化码头的详细方案，我们前后开了3000多个技术讨论会，好多课题组半夜还在讨论技术问题。一次次开发、一次次失败，甚至推倒重来。但是我们一直咬牙坚持，最后不仅做出来了，而且做得比国外更先进、更智能。”

2025年

十四届全国人大三次会议“代表通道”

海尔集团董事局主席、首席执行官周云杰



周云杰

在十四届全国人大三次会议首场“代表通道”上，周云杰就“中国品牌走向全球市场”回答媒体记者提问。他表示，一个企业要走向世界，必须锚定科技创新这个基点，不断地去“寻尖儿”“拔尖儿”，才能真正地成为“顶尖”。

周云杰用“坚守、创新、共赢”三个关键词回顾了海尔全球化历程，揭示了中国品牌赢得全球用户认可的核心要素。“第一是坚守，对出中国人自己的世界名牌的坚守；第二是创新，科技创新是一个品牌能

否立足世界的关键变量；第三是共赢，融入时代、融入当地、实现共赢。”周云杰说。

“2017年，海尔率先推出以大规模定制为核心、引入用户全流程参与体验的卡奥斯工业互联网平台，平台实现了健康稳健发展，连续六年位居国家级‘双跨’平台首位，同时也牵头制定了首个工业互联网功能系统架构国际标准。”周云杰表示，“我们有信心把卡奥斯打造成一个世界级的工业互联网平台，赋能更多的中国企业走向世界。”