

湖南代表团举行第一次全体会议 徐守盛主持并讲话 讲湖南故事，传湖南声音，亮湖南形象

本报3月3日讯 今天，出席十二届全国人大四次会议的湖南代表团在驻地举行第一次全体会议，省委书记、省人大常委会主任徐守盛主持会议并讲话。

会议推选徐守盛为十二届全国人大四次会议湖南代表团团长，杜家毫、于来山、韩永文、谢勇为副团长。出席会议的还有：李江、赖明勇、康为民、游劲荣、赵永平、黄伯云等。

会议审议了大会主席团和秘书长名单(草案)，审议了大会

议程(草案)。韩永文传达了十二届全国人大四次会议代表团召集人会议精神。

徐守盛在讲话中说，今年全国两会是在“十三五”开局起步、承前启后的关键节点召开的，开好这次大会，具有十分重大而深远的非凡意义。

“湖南代表团117名代表肩负着7300万湖南人民的信任和重托，使命光荣、责重如山。大会期间，要聚精会神共商国是，严格依法履行职责，广泛凝聚智慧

力量。”徐守盛要求，依法认真履行职责，集中精力完成好大会各项任务。坚持高质量、高水平，讨论审议好大会各项报告，提出一批契合中央精神、体现湖南特色、服务全国大局的建议和议案，为湖南争取国家层面更多更大的政策红利、改革红利、要素红利、民生红利。

徐守盛强调，要坚持全方位、多维度，积极讲好湖南故事、传递湖南声音、展示湖南形象。

■记者 刘文韬 唐婷 李国平

代表访谈

省经信委主任谢超英 走向世界 是湖南制造应有魄力和胆识



“湖南制造业必将走向世界竞争的舞台，湖南制造业要有这样的魄力和胆识。”3月3日，十二届全国人大四次会议开幕在即，全国人大代表、湖南省经信委主任谢超英接受三湘都市报记者采访，详细阐释湖南将如何实现由制造大省向制造强省迈进的战略目标。

展目标，又有当下发展任务。

谢超英详细介绍了全面推进加快制造强省建设的“1274”行动。

“12”：就是重点支持12个产业领域，其中10个是“中国制造2025”确定的重点领域，包括具有领先优势的先进轨道交通装备、新材料产业，具有比较优势的新一代信息技术、航空航天装备等领域。另外，工程机械和节能环保是根据本省特点增加的领域。

“7”：就是在对接国家五大工程的基础上，大力实施7大专项行动。

“4”：就是着力打造制造强省4大标志性工程。力争到2020年，形成20个标志性产业集群、20个标志性产业基地、50家标志性领军企业、50个具有较强国际国内影响力的标志性品牌产品。

“持续推进一些政策出台，推动制造强省建设，每年都有一些新的进展。”谢超英谈及湖南“加快轨道交通产业发展”的政策措施，透露5年内将投入近80亿元支持轨道交通产业发展，把湖南的轨道交通产业打造成世界级的先进轨道交通研发产业基地，“这是很振奋人心的”。

湖南“智”造蓄势待发

在新一轮科技革命和产业变革中，《中国制造2025》应运而生，而湖南顺势而为，迅速出台《湖南省贯彻〈中国制造2025〉建设制造强省五年行动计划（2016-2020年）》，为湖南制造抢占产业竞争的制高点。

谢超英称“中国制造2025”勾画出了制造业未来10年发展蓝图，智能制造将是中国制造未来的主攻方向。在此带动下，湖南省内一大批制造业企业正积极探索转型升级。

“湖南一批制造业的龙头企业在智能制造上已实现了过程智能化、产品智能化、服务智能化，正引领产业转型。”谢超英向记者详细介绍了华曙高科的3D打印、长泰的机器人制造以及三一重工、南车、中联重科等制造企业在智能制造领域的发展态势。在他眼里，工业产品不仅是满足需求的产业，也可以做到好看好玩。

遵循“一二三四”推进路线

“围绕制造强省，我们将按照‘一二三四’的路线全力推进。”谢超英详细介绍了省经信委所要承担的重任。

“一”指的是围绕一个中心，谢超英称省委省政府要求“十三五”湖南推进新型工业化的中心任务就是制造强省建设，所有的努力都围绕制造强省展开，让制造业来强省。

“二”是锁定两个目标，包括产业迈上中高端和发展保持中高速。

“三”指的是“三精”，包括政府精准扶持、企业精细化管理、员工精益制造。

“四”说的是“四化”：智能化、网络化、绿色化、服务化。谢超英称，智能制造是潮流是方向，智能制造离不开互联网。“鼓励制造业企业向服务两端延伸，真正做到服务化制造和制造服务化。”

■记者 李国平 黄娟

全面实施“1274”行动

翻开湖南制造强省建设五年计划，呈现的是湖南制造业未来的远景蓝图。既有长远发



3月3日，湖南代表团在驻地举行第一次全体会议，图为代表在审议大会有关事项时发言。 记者 张目 摄

议案聚焦

湖南代表团拟以全团名义提出建议—— 将湖南作为“中国制造2025”试点省

本报3月3日讯 今天下午召开的湖南代表团第一次全体会议决定，拟以全团名义向十二届全国人大四次会议提出《关于将湖南作为加快实施“中国制造2025”试点省份的建议》。

建议提出，呼吁将湖南明确为加快实施“中国制造2025”试点省份，并将长沙市、株洲市明确为“中国制造2025”试点城市，以利于我省更进一步推进制造强国战略的贯彻实施。

试点省有坚实基础

自国家提出实施“中国制造2025”后，我省积极贯彻落实国家战略部署，加快制造强省建设步伐。2015年湖南规模以上工业增加值超万亿，是2010年的1.79倍，而规模以上工业综合能源消费量比2010年只多消耗170万吨。工业运行质量连续四年居中部六省第一位。为建设成为“中国制造2025”试点省打下了坚实基础。

建议建三大国家性基地

株洲是国内产业规模最

大、产业集聚最高、创新能力最强、品牌声誉最响的轨道交通产业基地。对此，建议提出，支持株洲建设国内重要的轨道交通基地，在株洲建设轨道交通技术研究院，并在此基础上建设国家先进轨道交通装备创新中心。

建议认为，国防科技大学、中南大学、湖南大学等高校在新一代信息技术，尤其是信息安全领域具有较强的学术优势和研发支撑能力。同时，我省与中国电子签署了深化合作框架协议，共同推进智能制造技术的研发应用和产业发展。为进一步发挥我省在信息安全领域的技术优势和产业优势，建议国家将湖南作为全国信息安全产业化基地，在政策、项目等方面给予支持。

建议还呼吁国家支持湖南在先进轨道交通、工程机械、新材料等相关领域建设国家级创新中心（工业技术研究基地），以创建国家级制造业创新中心为引领，完善以企业为主体、市场为导向、政产学研用相结合的湖南省制造业创新体系，全面提升制造业整体创新能力。

背景

“湖南制造”拥有 多张亮丽名片

近年来，我省装备制造、新材料、汽车、电子信息等优势产业实现较快发展，工程机械、轨道交通装备、中小型航空动力等行业技术水平跃居国内前列，尤其是轨道交通装备、工程机械，已经成为中国制造业的亮丽名片，在世界上占有重要地位，三一重工、中车株机和株机研究所等，都是国际知名企业或产业领域中的标杆企业。先进轨道交通装备、特高压输电变电设备、风电设备、太阳能装备等领域技术水平处于国内领先地位，形成了“常导短定子中低速磁悬浮列车”、“国产首台铁路大直径盾构机”、“蓝宝石生产及智能终端应用”等一批技术创新标志性成果。

■记者 李国平 吕菊兰