

# 习近平在中共中央政治局第十二次集体学习时强调 大力推动我国新能源高质量发展



扫码看视频

中共中央政治局2月29日下午就新能源技术与我国的能源安全进行第十二次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调，能源安全事关经济社会发展全局。积极发展清洁能源，推动经济社会绿色低碳转型，已经成为国际社会应对全球气候变化的普遍共识。我们要顺势而为、乘势而上，以更大力度推动我国新能源高质量发展，为中国式现代化建设提供安全可靠的能源保障，为共建清洁美丽的世界作出更大贡献。

中国工程院院士、新能源电力系统国家重点实验室主任刘吉臻教授就这个问题进行讲解，提出工作建议。中央政治局的同志认真听取讲解，并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表了重要讲话。他指出，党的十八大以来，我国新型能源体系加快构建，能源保障基础不断夯实，为经济社会发展提供了有力支撑。同时也要看到，我国能源发展仍面临需求压力巨大、供给制约较多、绿色低碳转型任务艰巨等一系列挑战。应对这些挑战，出路就是大力发展新能源。

习近平强调，我国风电、光伏等资源丰富，发展新能源潜力巨大。经过持续攻关和积累，我国多项新能源技术和装备制造水平已全球领先，建成了世界上最大的清洁电力供应体系，新能源汽车、锂电池和光伏产品还在国际市场上形成了强大的

竞争力，新能源发展已经具备了良好基础，我国成为世界能源发展转型和应对气候变化的重要推动者。

习近平指出，要统筹好新能源发展和国家能源安全，坚持规划先行、加强顶层设计、搞好统筹协调，注意处理好新能源与传统能源、全局与局部、政府与市场、能源开发和节约利用等关系，推动新能源高质量发展。

习近平强调，要瞄准世界能源科技前沿，聚焦能源关键领域和重大需求，合理选择技术路线，发挥新型举国体制优势，加强关键核心技术联合攻关，强化科研成果转化运用，把能源技术及其关联产业培育成带动我国产业升级的新增长点，促进新质生产力发展。

习近平指出，要适应能源转型需要，进一步建设好新能源基础设施网络，推进电网基础设施智能化改造和智能微电网建设，提高电网对清洁能源的接纳、配置和调控能力。加快构建充电基础设施网络体系，支撑新能源汽车快速发展。

习近平强调，要深化新能源科技创新国际合作。有序推进新能源产业链合作，构建能源绿色低碳转型共赢新模式。深度参与国际能源治理变革，推动建立公平公正、均衡普惠的全球能源治理体系。

习近平最后强调，实现科技自立自强，既要把握当今科技发展的大方向，又要坚持以我为主，突出问题导向和需求导向，提升科技创新投入效能。

■据新华社

## 人民的代表

### 全国人大代表唐岳： 为经济社会发展建言献策



#### 【人物档案】

唐岳，全国人大代表，楚天科技股份有限公司董事长兼总裁

“人民既然选我当代表，我就要全力以赴。”在唐岳看来，作为一名企业家代表，为产业的高质量发展贡献力量，为经济社会的发展建言献策，责无旁贷。

2014年10月，长沙发出首趟中欧班列，满载着3000吨机械配件、瓷器、茶叶等商品，驶向德国的杜伊斯堡。

唐岳经过调研发现，之前因缺乏便捷的物流通道，大大制约了湖南开放型经济的发展。中欧班列开通后，物流时间从45天左右压缩到18天左右，物流成本大大降低。经过数年运行，班列规模越来越大，带动效应越来越明显，支持长沙申报中欧班列集结中心示范工程的时机已经成熟。

“相关内容提交后，很快就得到重视，长沙最终列入示范工程。”唐岳说，如今长沙中欧班列已连续3年稳定在1000列以上，在促进湖南打造内陆改革开放高地、助推湖南外向型经济建设等方面，发挥了越来越重要的作用。

《2024年湖南省政府工作报告》明确，将着力强化创新驱动发展，支持长沙加快建设全球研发中心城市。在即将召开的全国两会上，唐岳将重点就请求国家相关部门支持长沙建设全球研发中心城市、请求国家相关部门出台政策推进工业用地的优化利用等提出建议。

■三湘都市报全媒体记者 潘显璇

## 打造行业产教融合共同体，推进“3+2”中高职贯通培养……湖南职教划重点 今年将提质改造100所爱晚老年学校



扫码看视频

遴选3—5个左右市县、10个左右职业院校开展现代职数教体系改革试点；提质改造100所爱晚老年学校，着力打造“15分钟学习圈”……3月1日，2024年全省职业教育工作会议在长沙召开。湖南职教将围绕部省协同推进省域现代职业教育体系建设改革，持续推动我省职业教育高质量发展，为教育强省建设贡献力量。

### 开展现代职数教体系改革试点

记者了解到，今年我省将遴选3—5个左右市县、10个左右职业院校开展现代职数教体系改革试点，推动形成一批可复制、可推广的新经验新范式。加强“双高校”“双优校”建设，搭建产教融合战略合作平台，着力打造10个左右市域产教联合体、40个左右跨区域行业产教融合共同体，遴选认定20个左右开放型区域产教融合实践中心，开展80个楚怡产教融合实训基地项目验收，培育建设一批省级产业学院和产教融合型企业。研究制定湖南省产教融合领军人才、产业教授选聘管理办法，遴选认定首批产教融合领军人才、产业教授。

此外，湖南还将协同推进职业本科教育，指导职业本科大学做好人才培养方案制定、专业设置等工作。进一步持续推进职业院校数字校园建设试点，培育一批国家和省级职业教育信息化标杆学校。

### 推进“3+2”中高职贯通培养

针对中职教育，湖南也进行了进一步的安排。湖南将研究制定中等职业教育布局结构调整规划，指导各地适应经济社会发展需求和生源变化情况，调整优化中等职业学校布局结构，撤并

一批薄弱中职学校，办好一批优质中职学校。

2024年，湖南将进一步拓展技术技能人才成长通道，加强职业教育人才培养体系一体化设计，稳步推进优质中职学校与高职院校“3+2”贯通培养。健全试点工作管理办法与联合培养机制，稳步扩大“楚怡工匠计划”试点专业范围和培养规模。持续实施“湖湘工匠燎原计划”，完善拔尖技能人才选拔培养方式。

我省将全力推进楚怡公办中职学校改扩建项目建设，组织做好14所学校项目建设验收工作，积极争取各级各类资金支持，持续推动职业院校办学条件达标。

### 提升职教服务社会能力

为推动广大教师深耕教学科研实践，湖南将支持校企协同开展技术攻关与服务，立项建设5个左右省高水平应用技术平台、40个左右省协同创新中心，立项100个左右省级自然科学基金科教联合基金项目，鼓励引导职业学校发挥自身优势积极承担横向技术服务和职业技能培训。

同时，打造国际交流合作品牌，持续推进具有较高国际化水平的职业学校建设，推出一批具有国际影响力的职业教育标准、课程、资源和教学装备，积极推动对非职业教育合作，探索承办具有国际化影响的职业教育展会和职业院校技能竞赛，打造“湖湘文化+技能”国际交流品牌。

湖南还将继续支持国、省“双高校”结对帮扶脱贫地区公办中职学校。指导14个市州依托优质公办高职院校建设市级职业教育培训中心。加强涉农专业建设，提高涉农人才培养能力。全力做好省政府重点民生实事项目，提质改造100所爱晚老年学校，着力打造“15分钟学习圈”，真正把优质老年学校办到老百姓家门口，为全省老年人提供更多更好的老年教育服务。

■三湘都市报全媒体记者 杨斯涵 黄京

## 委员风采

### 全国政协委员陈赤平： 为“守护好一江碧水”贡献更多力量



#### 【人物档案】

陈赤平，全国政协委员，九三学社湖南省委会主委、长沙学院院长

“能为‘守护好一江碧水’贡献自己的智慧力量，成就感满满。”谈及履职感受，陈赤平直言，生态环保一直是自己关注的重点。

如何更好地让一江碧水泽润三湘大地？去年全国两会上，陈赤平提交了《关于统筹推进洞庭湖系统治理的提案》，提出“进得来”“蓄得住”“用得好”几个治理关键词，建议系统推进洞庭湖保护与治理工作。“提案得到了水利部、生态环境部等国家有关部委的积极回应。”陈赤平介绍。

去年以来，结合工作实际，陈赤平聚焦重点履职尽责，多次前往长沙、湘潭等地开展湘江生态环境保护专项民主监督，赴张家界、怀化等地开展改善生态环境专项民主监督，加强跟踪问效，力促问题解决。

“我们还积极发挥九三学社智力密集优势，将全局所需与党派所能有效结合。”陈赤平介绍，去年，在九三学社中央的支持协调下，湖南、湖北、江西三省九三学社省委就“长江中游流域江湖水生态环境保护修复”课题开展联合调研。

“全力保护好洞庭湖、鄱阳湖‘长江双肾’。”陈赤平介绍，今年将聚焦推进长江中游流域江湖水生态环境保护修复提交提案。  
■湖南日报全媒体记者 唐亚新