

## 教育部与上海市举行共同全面深化上海教改推进会

## 依托部市共建合作 推动上海教育高质量发展

本报讯 教育部与上海市人民政府昨日在京举行共同全面深化上海市教育综合改革工作推进会，深入学习贯彻党的十九届五中全会精神和习近平总书记关于教育的重要论述，签署新一轮战略合作协议，推动部市共建合作在“十四五”新起点新征程上开创新局。上海市委书记李强，教育部党组书记、部长陈宝生，上海市委副书记、市长龚正出席会议并见证签约。

会议通报了上一轮上海市教育综合改革国家试点任务完成情况，新一轮部市共建合作协议主要内容和今年重点工作安排。

李强代表上海市委、市政府感谢教育部对上海教育综合改革和教育事业发展的关心指导支持。他说，教育是民生、是环境、是功能、是竞争力。进入新发展阶段，对高质量教育的需求更加强烈。我们

要深入贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述，紧紧围绕立德树人这个教育改革最根本的导向，创新策源能力提升这个城市面向未来发展的迫切任务，城市综合发展环境优化这步事关城市能级和核心竞争力“的先手棋”，依托部市共建合作，加快落实各项教育改革任务，力争在重点领域、难点问题取得更大突破，更好推动上海教育高质量发展。

李强指出，要以部市共建合作为契机，深化思政课改革创新，推动习近平新时代中国特色社会主义思想进教材、进课堂、进头脑走在前列，结合上海丰富的红色资源，使课程思政更好形成系列、大中小幼一体化更好贯通。优化学科结构，改革人才培养方式，推进产教融合，培养更多发展所需的创新型人才、技能型人才。

实施更大力度的教育开放，做好引进来、走出去的大文章。加快教育数字化转型，开发更多教育应用场景，不断深化教育理念、教育管理方式、教育教学模式改革。深化教育领域综合治理，切实抓好培训市场治理，持续减轻课业负担。希望教育部继续给予指导支持，把上海作为教育改革重要平台，共同把这件涉及千家万户、事关未来发展的大事办好。

陈宝生充分肯定了上海市推动教育综合改革取得的成绩。他指出，上海市委、市政府始终把教育摆在优先发展的战略位置，着力抢先抓住重大教育改革机遇，争先进带动兄弟省份实现共同发展，推动教育综合改革取得重要进展和突破，成为教育改革发展的先锋高地，为下一步上海教育改革奠定了坚实基础，为全国教育发挥

了示范引领作用，作出了重要贡献。

陈宝生强调，当前我国教育正处于新的历史阶段。加快教育现代化、建设教育强国，必须实现有体系的构建、有质量的公平、有差异的均衡、有特色的标准、有重点的改革、有竞争的合作。要建设高质量教育体系，落实立德树人根本任务，推动教育质量和公平互相支撑、互相牵引，加快区域内、区域间教育均衡发展步伐，构建有中国特色的教育标准体系，在教育改革发展重点领域攻坚克难，为世界教育提供中国智慧和方案。教育部将全力支持新一轮部市共建合作，希望上海市发挥自身优势，在新时代教育的新征程上继续先行先试，担当全国教育综合改革探路者、引领者和示范者，提供更多可复制可推广的经验做法。

## 上海市出台加快新能源汽车产业发展实施计划

## 2025年个人购置纯电车超50%

上海最新出台《上海市加快新能源汽车产业发展实施计划(2021-2025年)》，记者从昨天举行的市政府新闻发布会上获悉，实施计划提出了2025年本市新能源汽车产业发展目标，本地新能源汽车年产量超过120万辆，新能源汽车产值突破3500亿元，占全市汽车制造业产值35%以上；个人新增购置车辆中纯电动汽车占比超过50%。

青年报记者 吴缙超

## 个人新增购置车辆中纯电动汽车占比超过50%

上海市发展改革委副主任袁文进介绍说，本市制订《上海市加快新能源汽车产业发展实施计划(2021-2025年)》，按照“统筹自主创新与开放合作，统筹推广应用与设施配套，统筹生产发展与回收利用，统筹政府支持与企业投入”要求，从突破新能源汽车产业核心技术、打造完整产业生态、加快新技术示范应用、完善城市基础设施配套、健全制度体系等方面，明确了“十四五”期间本市新能源汽车产业发展总体目标。

实施计划提出了2025年本市新能源汽车产业发展目标。在产业规模上国内领先，本地新能源汽车年产量超过120万辆，新能源汽车产值突破3500亿元，占全市汽车制造业产值35%以上。动力电池等关键零部件研发制造达到国际领先水平，汽车网联化与智能化核心技术取得重大进展，形成完整供应链。

绿色交通能源体系加速形成，个人新增购置车辆中纯电动汽车占比超过50%。公交汽车、巡游出租车、党政机关公务用车、中心城区载货汽车、邮政用车全面使用新能源汽车，国有企业事业单位公务用车、环卫车辆新能源汽车占比超过80%，网约车新能源汽车占比超过50%。燃料电池汽车应用总量突破1万辆。

有条件自动驾驶的智能汽车实现规模化生产，高度自动驾驶的智能汽车实现限定区域和特定场景商业化应用。

此外，将加大本市各类专项资金对新能源汽车核心技术攻关、关键零部件

产业化和新技术应用的支持力度。支持加氢站、充换电设施、智能路侧设施和重大功能性平台项目纳入“新基建”示范。新能源汽车领域相关企业，在临港新片区内从事集成电路、人工智能关键领域核心环节相关产品(技术)业务，并开展实质性生产或研发活动，自设立之日起5年内减按15%的税率征收企业所得税。出台燃料电池汽车产业发展扶持政策，对燃料电池汽车运行、关键零部件应用、加氢站建设及运营等给予补贴。对符合条件的新能源汽车领域国内外优秀人才，按照有关规定给予直接落户、人才奖励等支持。

## 完善新能源汽车专用牌照支持政策

记者了解到，实施计划围绕发展目标，提出五方面19项重点任务。

一是提升产业基础能力。强化整车技术创新，增加高端纯电动车型供给，完善燃料电池汽车全产业链生态。

二是打造完整产业生态。支持生态主导型企业发展，鼓励国内外技术领先、实力雄厚的企业在沪投资建设整车制造、研发项目。

三是构建绿色交通能源体系。完善新能源汽车专用牌照支持政策，自2023年起对消费者购买插电式混合动力汽车不再发放专用牌照额度。

四是落实新型基础设施配套保障。鼓励集中式充电站、出租车充电示范站建设，充分利用绿地、公共道路停车场等资源布局经营性充电设施。

五是健全制度体系。完善新能源汽车动力电池溯源机制，落实厂商主体责任。

## ■都市脉搏

## 第四届进博会医疗展区将新设“生物医药专区”

青年报记者 吴缙超

本报讯 昨日，第四届进博会医疗器械及医药保健展区生物医药专区宣介会在国家会展中心(上海)举办，宣布第四届进博会将新设“生物医药专区”，聚焦国家重点发展产业，与广大参展商、采购商共话健康未来，共享进博机遇。

作为第四届进博会的新亮点，“生物医药专区”是医疗展区继去年“公共卫生防疫专区”之后的又一新设专区，将进一步助力国际抗疫合作，为人类健康事业谋发展，引起广泛关注，得到各方积极响应。活动采取线下与线上相结合的形式举办，艾博维、illumina、辉瑞等20家企业代表，德国工商技术咨询服务、新西兰中国商会、加拿大华人理事会等10家境外组展机构代表在线参加，强生、武田、礼来、阿斯利康等20家企业代表现场参加。

中国国际进口博览局副局长刘福学指出，在第四届进博会新设“生物医药专区”，将有助于集中展示全球生物医药产业领先企业和产品，加速贸易合作和产业交流；有助于国内机构准确把握前沿技术和产业动

态，促进创新发展；有助于推动生物医药产业向规模化、集群化、国际化发展。

上海市药品监督管理局副局长郭术廷出席活动并讲话，他表示，上海市药监局将积极贯彻落实国家战略部署，为进博会平台的优秀生物医药企业在上海发展做好服务。

## 更正公告

我公司刊登于2021年2月19日《文汇报》的拍卖公告，其中船舶类标的拍卖保证金为20万美元，现更正为100万人民币，竞买人须在3月5日拍卖会前支付到我公司账户(户名：上海青莲阁拍卖有限责任公司、开户行：工行证券大厦支行、账号：1001184209006760755)。

特此更正

上海青莲阁拍卖有限责任公司

青年报拍卖公告代理电话：  
021-65457515 13916569049

## 中信银行贯彻落实国家监管政策 支持实体经济助力高质量发展

近日，2021年中国银保监会工作会议顺利召开，2020年新增制造业贷款2.2万亿元。普惠型小微贷款增速高于各项贷款增速18.1个百分点，银行业保险业坚决做好疫情防控金融服务，有力支持国民经济稳步复苏。

## 严控严管房地产业务 支持制造业发展

银保监会数据显示，房地产贷款增速8年来首次低于各项贷款增速。以中信银行为例，该行认真落实党中央、国务院和金融监管部门政策精神，始终严控严管房地产业务取得成效。与此同时，中信银行将授信资源更多投向国家政策支持领域，2020年制造业、普惠、扶贫和涉农贷款全部完成监管考核任务。其中制造业贷款(不含贴现)较年初增幅22.21%，普惠金融贷款较年初增幅48%。

中信银行相关负责人表示，2021年，该行将继续严格落实房地产宏观调控和金融监管政策，认真做好房地产贷款集中度管理。

## 健全风控体系 夯实管理基础

2020年，银行业高风险金融机构和重点领域风险得到有序处置，有序拆解了高风险影子银行业务。中信银行始终积极防范化解金融风险，管理体系基本补足短板，资产质量总体可控。

中信银行2020年业绩快报显示，截至2020年末，中信银行并表口径不良率1.64%，比2017年末下降0.04个百分点；拨备覆盖率171.68%，比2017年末上升2.24个百分点。这主要得益于中信银行不断加强党的领导，建立健全风控体系，夯实管理基础。

## 华夏中证新能源ETF发行紧抓时代机遇

2月22日，国务院发布了《关于加快建立健全绿色低碳循环发展经济体系的指导意见》，提出大力推动风电、光伏发电发展，因地制宜发展水能、地热能、海洋能、氢能、生物质能、光热发电，加快大容量储能技术研发推广等要求。聚焦新能源产业大发展，华夏基金2月23日公

告显示，华夏中证新能源ETF(简称：新能源80ETF；认购代码：516853)将于2021年3月1日至3月3日发售，其间投资者可办理进行网上、网下现金认购和网下股票认购，为看好这一领域的投资者提供崭新的产业投资利器。

广告 投资有风险