



2018世界人工智能大会17日在上海开幕。与会嘉宾围绕“人工智能赋能新时代”这一主题开展深入交流。

张驰 摄

# 习近平致信祝贺2018世界人工智能大会开幕强调 共同推动人工智能造福人类

**本报讯** 2018世界人工智能大会17日在上海开幕。国家主席习近平致信，向大会的召开表示热烈祝贺，向出席大会的各国代表、国际机构负责人和专家学者、企业家等各界人士表示热烈欢迎。

习近平在贺信中指出，新一代人工智能正在全球范围内蓬勃兴起，为经济社会发展注入了新动能，正在深刻改变人们的生产生活方式。把握好这一发展机遇，处理好人工智能在法律、安全、就业、道德伦理和政府治理等方面提出的新课题，需要各国深化合作、共同探讨。中国愿在人工智能领域与各国共推发展、共护安全、共享成果。

习近平强调，中国正致力于实现高质量发展，人工智能发展应用将有力提高经济社会发展智能化水平，有效增强公共服务和城市管理能力。中国愿意在技术交流、数据共享、应用市场等方面同各国开展交流合作，共享数字经济发展机遇。希望与会嘉宾围绕“人工智能赋能新时代”这一主题，深入交流、凝聚共识，共同推动人工智能造福人类。

开幕式上，中共中央政治局委员、上海市委书记李强宣读了习近平的贺信并致辞。他表示，习近平主席的贺信，从战略和全局的高度深刻阐

明新一代人工智能发展的战略态势，为我们推动人工智能快速健康发展指明了方向。人工智能将对经济社会发展和人类世界带来深刻变革，需要深入研究、把握规律、因势利导，促进人工智能在健康的轨道上、朝着造福人类的方向发展。近年来，上海把发展人工智能作为优先战略选择，以加快人工智能和实体经济深度融合为主线，以提升人工智能科技创新能力为主攻方向，一个要素齐全、开放协同的发展生态正在上海逐步形成。上海发展人工智能已具备良好基础和条件，拥有科教资源、应用场景、海量数据、基础设施等方面优势。我们将以面向全球、面向未来的视野，全力打造人工智能创新策源、应用示范、制度供给、人才集聚的“上海高地”。加强自主创新，深化国际合作，鼓励人工智能最新成果在上海率先应用，为人工智能人才提供更好平台、创造更大舞台。我们愿与海内外有识之士携手共进，共同谱写人工智能赋能时代发展、增进人类福祉的新篇章。

中共中央政治局委员、国务院副总理刘鹤出席开幕式并讲话。他表示，习近平主席专门发来贺电，充分体现了中国政府对本次大会和人工智能发展的高度重视。中国人工智能发展逐步走出了一条需求导向引

领商业模式创新、市场应用倒逼基础理论和关键技术创新的独特发展路径。下一步，要坚持以需求引领发展，强化基础研究和基础设施，激发微观主体创新活力，大力加强人才培养。中国愿与世界各国共同努力，使人工智能向有益于人类的方向发展。

第十届全国政协副主席、中国工程院主席团名誉主席徐匡迪，工业和信息化部部长苗圩出席开幕式。市委副书记、市长应勇主持开幕式。市人大常委会主任殷一璀、市政协主席董云虎出席。

中央和国家有关部委、兄弟省市和市委、市人大常委会、市政府、市政协相关负责同志，有关央企、高校负责同志，有关国家政府代表、国际机构负责人和海内外人工智能领域的知名专家学者、企业家、投资家等出席开幕式。

2018世界人工智能大会9月17日至19日举行，由国家发展改革委、科技部、工业和信息化部、国家互联网信息办公室、中国科学院、中国工程院和上海市政府共同主办。来自近40个国家和地区的专家学者、企业家、投资家等围绕人工智能技术前沿、产业趋势和热点问题开展对话交流，200多家人工智能领域领军企业参加论坛和展示活动。

[数据]

## 全球人工智能产业地图出炉 中国企业数量 全球第二

**本报讯 记者 刘春霞** 昨天，在2018世界人工智能大会开幕式上，由Gartner和信通院联合编制的2018世界人工智能产业发展蓝皮书正式发布。

蓝皮书最核心的两个成果是2018全球人工智能技术成熟度Gartner曲线和全球人工智能产业地图。其中，技术成熟度曲线是Gartner公司独创的研究方法，在业内广为人知。将现有各种人工智能技术所处的发展阶段标注于同一坐标系的曲线上，能有效协助辨别某项技术所处的成熟阶段。2018年新的人工智能技术成熟度曲线由Gartner公司67位国际分析师参与定制编写，AI被视为价值创造过程中不同阶段创新的基础，并在大会蓝皮书中首次发布。相较于2017年，2018年新版本曲线将对更多技术的成熟度及预测做出更新，深度学习、自然语言处理等30个技术点进行了移动和调整。

而全球AI产业地图由信通院负责制作，对全球人工智能产业进行系统分析，关注人工智能领域的研究成果和实践经验，特别是聚焦全球各主要人工智能强国产业发展及技术路线现状与趋势，从产业链地图、产业发布地图、产业研究机构及配套政策等多角度进行绘制，为推动我国人工智能产业发展提供重要决策参考。

蓝皮书指出，人工智能仍处于早期采用阶段，许多企业也还处在正在考虑采用AI和规划AI的阶段，但仅有4%的被调研企业已经投资并部署了AI技术。在Gartner的AI技术成熟度曲线中，仍旧有许多技术拥堵在期望膨胀期，但若过渡到生产实施阶段，仍旧非常困难。

数据显示，我国人工智能企业数量在全球市场排名第二。目前，北京、上海、广东、浙江、江苏是国内人工智能企业发展比较快的地区。

## 李强应勇会见出席人工智能大会企业家代表

**本报讯** 市委书记李强，市委副书记、市长应勇今天下午会见了出席2018世界人工智能大会的中外企业家代表。

李强说，上海作为国家最大的经济中心城市，当前正按照习近平总书记对上海工作的指示要求，加快建设“五个中心”、卓越的全球城市和具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市。人工智能是引领未来的战略性新兴产业，我们要努力打造人工智能发展的“上海高地”，充分激发各类创新型企业尤其是人工智能企业的活力。在座企业在人工智能领域都进行了积极探索和前瞻布局，和上海有

着很好的合作，希望大家为上海人工智能发展多作研究交流、多提宝贵建议，携手抓住人工智能发展机遇，共同实现合作共赢发展。上海将全力培育更加良好的生态系统，为企业在沪发展人工智能提供更好服务，搭建更大平台。

国家开发投资公司王会生、网易公司丁磊、腾讯公司马化腾、浙江机器人产业集团甘中学、科大讯飞公司刘庆峰、赛领资本刘啸东、依图科技公司朱珑、亚马逊网络服务公司斯瓦米·西瓦苏布拉曼尼、上汽集团陈虹、新思科技公司陈志宽、华兴资本杜永波、思爱普公司李强、软银中国资本

宋安澜、Landing.AI公司吴恩达、安谋科技公司吴雄昂、万科集团郁亮、红杉资本中国基金周逵、优创半导体公司约翰·格洛斯纳、高瓴资本黄立明、小马智行公司彭军、英伟达集团比尔·戴利等参加会见，共同祝贺2018世界人工智能大会成功开幕。大家表示，上海作为现代化国际大都市，发展人工智能有着得天独厚的优势，既有丰富的应用场景、海量数据和要素资源，还吸引汇聚了一大批全球人才。对上海人工智能的未来发展充满信心，愿加强合作交流，助力上海人工智能高地建设。

市领导周波、吴清参加会见。