

# **員录/CONTENTS**

- 01 开篇立论,思想领航
- 02 令行景从,海淀实践

03 行稳致远,辩证思考

04 党员担当,行动号召



### 核心概念解读: 什么是新质生产力?

01

新质生产力这一概念,是习近平 总书记首次提出的,它属于习近 平经济思想的最新重大成果。这 一理念的诞生,为我国的经济发 展与科技创新指明了新的方向, 具有极其重要的战略意义。 01

新质生产力的核心内涵可以用三个关键词来概括。第一个关键词是"高科技",这是它的核心特征,由革命性技术突破催生,代表着前沿科技的发展方向。第二个关键词是"高效能",这是价值追求,旨在实现全要素生产率大幅提升,让资源得到更高效的利用。第三个关键词是"高质量",这是发展目标,最终服务于高质量发展和人民美好生活,让人们享受到科技进步带来的福祉。

01

科技创新是发展新质生产力的核心要素,是推动其发展的核心引擎。以人工智能(AI)为代表的技术,就是新质生产力最典型的体现,人工智能在各个领域的广泛应用,正深刻地改变着我们的生产与生活方式。



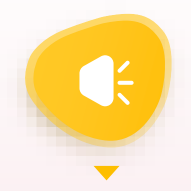


### 从中央到地方的同频共振



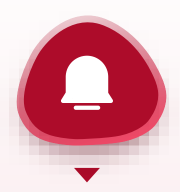
### 01

党的二十大与二十届三中全会强调"高质量发展",提出"因地制宜"发展新质生产力。这为全国的发展定下了基调,明确了方向,各地需依据自身特色,探索适合的发展道路。



### 02

市委十三届六次全会明确以 "科技创新"为引领,建设 国际科创中心。北京作为我 国的首都,在科技创新方面 承担着重要使命,通过这一 决策,积极推动科技创新在 城市发展中的核心作用。



### 03

区委十三届八次全会目标直 指"加快发展新质生产力, 建设世界领先科技园区"。 海淀区凭借自身的科技资源 优势,积极响应上级号召, 努力在新质生产力发展方面 走在前列。

### 案例一: AI赋能城市治理,让城市更"聪明"

01

"海淀城市大脑"具备多种强大的基本功能,它整合了全区的各类数据资源,通过智能分析与决策,实现了对城市的精细化管理。比如在交通管理方面,能够实时监测路况,优化交通信号,缓解拥堵。

02

"消防大脑"通过智能调度,将消防车平均到场时间从15分钟缩短到9.6分钟。这一关键数据充分体现了AI技术在城市治理中的显著成效,极大地提高了应急救援的效率,保障了人民生命财产安全。

03

这背后不仅是技术的进步,更是我们党 "人民至上、生命至上"执政理念的生动 体现。技术的应用始终以人民的利益为出 发点和落脚点,彰显了党的宗旨。

### → 案例二: AI赋能产业焕新,让经济更"澎湃"

#### 01

未来产业策源方面,百度Apollo无人车穿 梭在海淀街头,展示了未来出行的新方式, 让未来出行照进现实;清华大学光学AI芯 片"太极",实现关键技术"换道超车", 在芯片领域取得了突破性进展。

#### 02

传统产业焕新领域,AI赋能农业,如AI兽 医助手,提高了农业生产的效率与质量; 赋能医疗,像云知声AI病历,提升了医疗 服务的水平;赋能文化产业,如AI+艺术游 戏,为文化产业带来了新的活力与创意。

### → 案例三: AI赋能美好生活,让人民更"幸福"

01

智慧医疗领域,海淀AI企业云知声,用AI语音技术解放医生双手,使医生能够更专注于患者的诊断与治疗,提高医疗效率和质量。

02

个性化教育方面,AI助教、 自适应学习等技术,能够 根据学生的不同特点和需 求,提供个性化的学习方 案,推动因材施教,促进 教育公平和质量提升。 03

智能家居方面,小米等企 业构建全屋智能,通过智 能化设备的互联互通,提 升生活品质,让人们的生 活更加便捷、舒适和安全。 04

发展新质生产力,最终是为了满足人民对美好生活的向往,是"为人民服务"宗旨的时代体现。科技的进步让人们的生活更加美好,体现了科技发展的根本目的。











### 机遇与挑战并存



发展新质生产力带来诸多机遇,在经济增长方面,推动产业升级,创造新的经济增长点;在社会进步层面,促进教育、医疗等公共服务的优化;在生活便捷角度,让人们的日常生活更加智能化、高效化。



也面临着一些挑战,在数据安全方面,随着数据量的剧增,数据泄露风险加大;算法偏见 丁能 致不公平的决策;就业冲击体现在部分传统岗位被替代;科技伦理方面,如人工智能的自主决束可能引发伦理争议。

### ⇒发展与治理并重

01

02

03

04

国家有规范,《生成式人 工智能服务管理暂行办法》 划定底线,明确了人工智 能发展的规则与边界,保 障其健康有序发展。 北京有探索,建设AI治理 试验区,成立清华大学人 工智能国际治理研究院, 积极探索人工智能治理的 新模式、新方法。

企业有行动,百度等龙头 企业成立"科技伦理委员 会",主动承担社会责任, 从企业层面加强自律,推 动行业健康发展。 这体现了我们党驾驭复杂 局面、推动新生事物健康 发展的卓越领导力。党在 新质生产力发展过程中, 既鼓励创新,又注重规范, 确保其沿着正确的方向前 进。



### 党建引领,筑牢"红色引擎"



01

海淀区通过"党建入章"、"党建引领"等措施,将党的组织优势转化为创新优势。党组织在科技发展中发挥领导核心作用,为科技创新提供方向指引和组织保障。



02

在科技企业设立"党员先锋岗"、"党员技术攻关小组",让党旗在科研一线高高飘扬。党员在科研工作中 发挥先锋模范作用,带领团队攻克技术难题,推动科技 创新。

### 党员的使命与担当

**PART 01** 

**PART 02** 

PART 03







争当"学习者",克服"本领恐慌"。 带头学习AI等前沿知识,提升数字素养, 不做"门外汉"。党员要紧跟时代步伐, 不断学习新知识,提高自身能力,才能 更好地发挥引领作用。 争当"实干家",勇于"攻坚克难"。 立足本职岗位,无论是科研、管理还是 服务,都要有创新意识,敢于挑战难题, 勇于承担急难险重任务。在实际工作中, 党员要积极作为,为推动新质生产力发 展贡献力量。 争当"排头兵",践行"先锋模范"。不仅自己要懂、要干,还要带动身边的同事和群众,共同投身到这场伟大的变革中,在团队中发挥核心骨干作用。党员要以自身行动影响和带动身边人,形成推动发展的强大合力。

## →结尾页



• 01

让我们在发展新质生产力的伟大征程中,挺膺担当,奋勇争先,为海淀区建设世界领先的科技园区,为以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴而努力奋斗!



**0**2

谢谢大家!

