



中國大陸「十四五」規劃和 2035 年遠景目標綱要（第 267 期 2021/3/25）

3 月 11 日，中國大陸十三屆全國人大四次會議閉幕。大會表決通過「十四五」規劃和 2035 年遠景目標綱要，描繪未來中國大陸發展藍圖。

規劃綱要共 19 篇，列出了「十四五」經濟社會發展 20 項主要指標，值得一提的是，「每萬人口高價值發明專利擁有量」指標為首次設定。規劃綱要提出，到 2025 年每萬人口高價值發明專利擁有量達 12 件。此外，推動製造業高品質發展、加快建設數位經濟、推進產業數位化轉型等熱點話題令人矚目。雲計算、大數據、物聯網、工業互聯網、區塊鏈、人工智慧等列入數位經濟重點產業。

規劃綱要指出，要強化國家戰略科技力量，聚焦量子資訊、光子與微納電子、網路通信、人工智慧、生物醫藥、現代能源系統等重大創新領域組建一批國家實驗室。

中國大陸將聚焦新一代資訊技術、生物技術、新能源、新材料、高端裝備、新能源汽車、綠色環保以及航空航太、海洋裝備等戰略性新興產業，加快關鍵核心技術創新應用，培育壯大產業發展新動能。

資料來源：“每万人口高价值发明专利拥有量”指标写入“十四五”规划和 2035 年远景目标纲要，國知局，2021 年 3 月 17 日。

<https://www.cnipa.gov.cn/art/2021/3/17/art_53_157794.html>