中國創新科技發展成就

A: 根據聯合國世界知識產權組織發佈《2025 年全球創新指數》報告,顯示中國首次進入全球最具創新力國家前十名, 排名第 10 位,取代德國成為新興創新強國。

B:這個歷史性突破源於中國企業在研發領域大規模投資, 預計中國將成為全球研發支出最多的國家,反映國家在科研發展上不遺餘力。

A:在9月3日,學校安排我們收看紀念中國人民抗日戰爭 暨世界反法西斯勝利80周年閱兵儀式,向世界展示國家全 面推進現代化已進入新征程,全面展現過去年10年國家軍 事改革、軍事科技創新、軍事裝備建設的重大成果。

B:受閱武器裝備都是國產現役主戰裝備,多款新型軍備亦 首度亮相,展現保家衛國的雄厚實力。包括「東風 61」洲際 導彈、鷹擊 19 新型高超音速反艦導彈,另外還有一系列的 海陸空無人軍事裝備。 A:3支新兵種亦首度登場,包括軍事航天部隊方隊、網絡空間部隊方隊及信息支援部隊方隊。除咗軍事科技以外,愈來愈多惠及民生、展現國家實力的超級工程不斷湧現,中國成為全球矚目的基建強國。從沙漠鐵路到跨海高鐵,從逐夢海洋到探索宇宙。

B:由此可見,中國科創正迎接一個個突破性進展,為中國經濟發展帶來澎湃活力,亦為世界科技發展貢獻獨特的「中國智慧」。

問答:

第一條問題:是次演講主題是什麼?(答案:中國創新科技發展成就)

第二條問題:根據《2025 年全球創新指數》報告,中國排 名多少?A:第十名、B:第十一名、C:第十二名(答案: A) 第三條問題:今年是紀念中國人民抗日戰爭暨世界反法西斯 勝利第幾週年?A:70 週年、B:80 週年、C:90 週年(答 案:B)