专利依托项目背景、应用技术领域代码表

此页无须打印

|  |  |
| --- | --- |
| **专利依托项目背景** | **专利应用技术领域** |
| **A国防科工局主要科研技术**  **A01** 国防基础科研  **A02** 技术基础  **A03** 民用航天  **A04** 核能开发  **A05** 军用技术推广  **A06** 基础产品创新  **A07** 引进技术消化吸收再创新  **A08** 军品配套  **A09** 军贸科研  **A10** 对外技术合作  **A11** 航空推进技术验证（APID）  **A12** 其他科研计划  **B国家科技部科研计划**  **B01** 863计划  **B02** 国家科技支撑计划  **B03**  973计划  **B04** 科技基础条件平台建设计划  **B05**  政策引导类科技计划及其他专项  **B06** 国家科技重大专项  **B07** 科技部其他项目  **C军委装备发展部科研计划**  **C01** 装备预先研究  **C02**  装备型号研制  **C03**  军口863  **C04**  军方其他项目  **D 国防科技重大专项**  **E其他重大专项**  **F其他财政支出项目**  **G企事业委托**  **H自主研发** | **LY01** 核系统技术  **LY02** 航天系统技术  **LY03** 航空系统技术  **LY04** 船舶系统技术  **LY05**  兵器系统技术  **LY06**  信息系统技术  **LY07**  信息感知与识别技术  **LY08** 信息传输与处理技术  **LY09** 信息对抗/信息安全技术  **LY10** 隐身技术  **LY11**  定位导航与控制技术  **LY12**  精确制导技术  **LY13**  毁伤与防护技术  **LY14**  动力与传动技术  **LY15**  能源系统技术  **LY16**  先进制造技术  **LY17**  先进材料技术  **LY18**  电子元器件技术  **LY19**  安全可靠性技术  **LY20** 试验与测试技术  **LY21**  其他 |