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 |