**D

国家知识产权局

210019

南京市建邺区江东路与集庆门大街交汇处西北角万达广场西地贰街 区 11 幢 7 层 南京众联专利代理有限公司 张天哲(025-83323232-116) 发文日:

2025年03月21日





申请号: 202510340433.X

发文序号: 2025032101420050

专利申请受理通知书

根据专利法第28条及其实施细则第43条、第44条的规定,申请人提出的专利申请已由国家知识产权局受理。现将确定的申请号、申请日等信息通知如下:

申请号: 202510340433X

申请日: 2025年03月21日

申请人:东南大学,南京市公安局

发明人: 张雅芬,单冯,吴文甲,杨明,倪杰,蔡聪聪,张衍

发明创造名称:一种面向信号源追踪的高斯过程时空建模与无人机飞行规划方法

经核实,国家知识产权局确认收到文件如下:

权利要求书 1 份 4 页,权利要求项数 : 4 项

说明书 1份11页

说明书附图 1份3页

说明书摘要 1份1页

专利代理委托书 1份2页

发明专利请求书 1份5页

实质审查请求书 文件份数: 1 份

申请方案卷号: 1-ZTZ-JPF-20250304001-NO0033

提示:

1.申请人收到专利申请受理通知书之后,认为其记载的内容与申请人所提交的相应内容不一致时,可以向国家知识产权局请求更正。

2.申请人收到专利申请受理通知书之后,再向国家知识产权局办理各种手续时,均应当准确、清晰地写明申请号。

审查部门: 被事確定要單位 201081359136

审 查 员: 自动受理 联系电话: 010-62356655