



## 国家知识产权局

**100055**

北京市西城区广安门外大街 168 号 1 幢 7 层 2-808-01  
北京凯特来知识产权代理有限公司 郑立明(010-62197221),郑哲  
(010-62165560)

发文日:

2019年09月13日



申请号或专利号: 201910865893.9

发文序号: 2019091300013020

**专利申请受理通知书**

根据专利法第 28 条及其实施细则第 38 条、第 39 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、申请人和发明创造名称通知如下：

申请号: 201910865893.9

申请日: 2019 年 09 月 09 日

申请人: 中国科学技术大学

发明创造名称: 面向嘈杂中型量子设备的逻辑-物理比特重映射方法

经核实，国家知识产权局确认收到文件如下：

说明书摘要 每份页数:1 页 文件份数:1 份

权利要求书 每份页数:5 页 文件份数:1 份 权利要求项数: 9 项

发明专利请求书 每份页数:4 页 文件份数:1 份

说明书 每份页数:17 页 文件份数:1 份

说明书附图 每份页数:4 页 文件份数:1 份

实质审查请求书 每份页数:1 页 文件份数:1 份

**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。
3. 国家知识产权局收到向外国申请专利保密审查请求书后，依据专利法实施细则第 9 条予以审查。

审 查 员: 自动受理

审查部门: 专利局初审及流程管理部

200101  
2018.10

纸件申请，回函请寄：100088 北京市海淀区蓟门桥西土城路 6 号 国家知识产权局受理处收  
电子申请，应当通过电子专利申请系统以电子文件形式提交相关文件。除另有规定外，以纸件等其他形式提交的文件视为未提交。