职务发明人承诺书

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 一 | 专利申请名称 | 一种基于动态犯罪网络的事件场景建模方法 | | |
| 申请单位名称 | 西北工业大学 | | |
| 二 | 发明类型 | 发明专利 实用新型□ 外观设计□ 国防专利□ | | |
| 三 | 发明人名称 | 於志文，王浩，郭斌，刘佳琪 | | |
| 学院 | 计算机学院 | 联系电话 | 15991748631 |
| 四 | 现有技术 | 1. 无相同的：中国专利 美国专利 □ 欧洲专利 □ 日本专利 □ | | |
| ② 若本承诺与事实相违背，发明人返还学校支付的申请专利的相关费用。 | | |
| 五 | 学术道德 | ① 本申请与本项目组成员在先申请的相关专利有实质区别。 | | |
| ② 本学院（包括研究生）目前没有相同技术公开或文献发表，也没有包含相关技术内容的学位论文公开。 | | |
| ③ 若本承诺与事实相违背，视情节由发明人加倍返还学校支付的相关申请专利的费用。 | | |
| 六 | 保密义务 | ① 本发明不涉及国家秘密，也不属于本单位技术秘密。 | | |
| ② 本发明涉及国家秘密，但不属于本单位技术秘密，且发明人已经知晓保密义务。□ | | |
| ③ 若本承诺与事实相违背，发明人完全承担相应法律责任。 | | |
| 八 | 申请文件 | ① 保证本发明的发明人真实，且排序无争议。 | | |
| ② 发明人认可递交的专利申请文件，并确定申请文件已清楚完整的表述了本发明创造的技术方案。 | | |
| ③ 若本承诺与事实相违背，发明人承担相应法律责任。 | | |
| 九 | 发明人签名 | 年 月 日 | | |
| 十 | 负责人签字 | 年 月 日 | | |

（科技处留存）

职务发明人承诺书

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 一 | 专利申请名称 | 一种基于动态犯罪网络的事件场景建模方法 | | |
| 申请单位名称 | 西北工业大学 | | |
| 二 | 发明类型 | 发明专利 实用新型□ 外观设计□ 国防专利□ | | |
| 三 | 发明人名称 | 於志文，王浩，郭斌，刘佳琪 | | |
| 学院 | 计算机学院 | 联系电话 | 15991748631 |
| 四 | 科技处审批 | 年 月 日 | | |

（专利中心留存）

填表说明：

1.“专利申请名称”应填写项目组拟定申请专利的名称，“申请单位名称”填写西北工业大学，若是西北工业大学与外单位或个人合作申请，“申请单位名称”应当按顺序填写全部申请人的全称。

2.“发明类型”应勾选项目组拟定申请专利的类型，准备同日申请发明专利和实用新型专利的，需同时勾选相应内容。

3.“发明人名称”应按顺序填写全体发明人姓名，“学院”应当注明第一发明人所在学院。

4.“现有技术”应勾选已经进行新颖性检索的相应专利，至少应当进行“中国专利”的检索，并承诺无相同的专利。

5.“保密义务”应择一勾选第①项或第②项，若勾选第②项，则“发明类型”必须选择“国防专利”。

6.“发明人签字”应当由各个发明人本人签字确认。

7.“负责人签字”应当由产生该专利申请的项目所在项目组的负责人签字。

8．本承诺书打印签字后交科技处知识产权办公室审批，审批合格后第二页送交专利代理机构。