

上海市 2018 年度“科技创新行动计划”临床医学领域项目 国际合作协议

甲方：复旦大学附属华山医院神经内科 程忻 副教授

乙方：佛罗里达州立大学统计学系 张锦峰 教授

甲乙双方联合申报上海市 2018 年度“科技创新行动计划”临床医学领域项目“基于深度学习的缺血性卒中患者梗死核心和半暗带识别”，共同承担该项目的研发工作。本着优势互补、平等互利、共同发展的原则，经双方共同协商，就“基于深度学习的缺血性卒中患者梗死核心和半暗带识别”项目研发工作中所涉及的任务分工、研究成果的知识产权、经费分配方式等达成如下协议：

第一条 任务分工

甲方：牵头申报“基于深度学习的缺血性卒中患者梗死核心和半暗带识别”项目，负责规划协调、组织实施及考核评估等事宜，并提供数据、进行临床功能验证和评估。

乙方：设计开发并完善缺血性卒中患者梗死核心和半暗带识别的自动化后处理软件。

第二条 本协议所称知识产权，包括依法享有的专利权、著作权、商标权、计算机软件的版权、技术秘密、商业秘密等知识产权。

第三条 项目研发过程中所涉及各方已有的知识产权归原产权持有方所有，合作方有责任对任何其他方保密。

第四条 项目研发过程中新产生的知识产权按各方贡献大小分配，即各方独立完成研究工作所形成的知识产权归各方独立所有；双方共同完成研究工作所形成的知识产权归各参与方共同所有，任何一方未经合作方同意不得擅自向其他方公开。

第五条 经费分配方案：关于经费的分配及使用，立项以后签署补充协议。

第六条 本协议未尽事宜，由双方友好协商解决；协议履行过程中，如发生纠纷，由双方协商解决，协商未果时向甲方所在地的人民法院起诉。

第七条 本协议经双方签字后生效。

第八条 本协议一式 3 份，双方各执 1 份，1 份用于项目申报，具有同等法律效力。

甲方：

乙方：

2018 年 02 月 22 日

2018 年 02 月 22 日