## 关于学生作软件著作权登记成果第一完成人的情况说明

软件名称: 基于子母机协同的高效铁轨检修机操作平台

著作权人: 武汉理工大学

开发完成时间: 2019年03月31日

申请流水号: 2019R11L404807

本软件成果完成人名单及排序如下:

排名第一: 付清晨 学号: 0121618380615 所在学院: 物流工程学院 排名第二: 罗来臻 学号: 0121618380516 所在学院: 物流工程学院 所在学院: 物流工程学院 排名第三:周易岗 学号: 0121618380101 排名第四:梁霄 所在学院:物流工程学院 学号: 0121618380306 排名第五: 王浩 所在学院: 物流工程学院 学号: 0121618380610 排名第六: 高涵 所在学院:物流工程学院 学号: 0121618380122 排名第七: 任正敏 所在学院: 能动学院 学号: 0121605830233 排名第八: 夏泽天 所在学院:物流工程学院 学号: 0121618990413 排名第九: 陶孟仑 所在学院:物流工程学院 职工号: 10508

软件负责人: 陶孟仑 联系方式: 13396062042

其中付清晨是物流工程学院的在读本科生。在武汉理工大学物流工程学院教 师陶孟仑的指导下与其他完成人共同开发的本软件成果属于武汉理工大学的职 务成果。因付清晨在本软件的开发过程中做出了突出的首要性贡献,经所有完成 人同意:

- 1、指导教师陶孟仑为本软件负责人;
- 2、付清晨在本软件完成人中排名第一;
- 3、所有完成人对上述完成人排序及该软件所有权利归属于武汉理工大学无异议。
- 4、本软件登记不存在违反法律法规、违反学校规定和不诚信的行为, 无知识产 权争议。

## 特此说明!

所有完成人签名: 付清 晨 周易尚 高渊 王浩 罗来臻 夏泽天 梁霄

软件负责人签名: 形式五七

(必须是在职教师,完成人之一)