

2018 年度职业危害识别与控制湖北省重点实验室 开放基金项目立项结果公布

2018 年度职业危害识别与控制湖北省重点实验室开放基金项目已完成选题征集、公开申请、初审、通讯评审、会议评审、网上公示等程序，现将立项名单予以公布。

2018 年度开放基金立项 15 项。其中重点项目 2 项，每个项目资助 3 万；青年项目 5 项，每个项目 1 万；一般项目 8 项，每个项目 1.5 万。立项名单见附表。

职业危害识别与控制湖北省重点实验室

2018 年 10 月 25 日



附表：2018 年度职业危害识别与控制湖北省重点实验室开放基金项目立项名单

编号	项目类别	项目名称	项目负责人	依托单位	资助金额 (万元)	项目期限	项目批准号
1	重点项目	lncRNA BC1 在脑缺血再灌注期 PM2.5 暴露介导的突触损伤中的作用及具体机制	陈亚军	武汉科技大学医学院	3	2018.11-2020.10	OHIC2018K01
2	重点项目	麻醉废气职业暴露对暴露人群外周血淋巴细胞凋亡的影响研究	季志敏	武汉市普仁医院麻醉科	3	2018.11-2020.10	OHIC2018K02
3	青年人才项目	邻苯二甲酸酯诱发小鼠学习记忆障碍的作用和机制	李金泉	武汉科技大学医学院	1	2018.11-2020.10	OHIC2018Y01
4	青年人才项目	西马津暴露致小鼠精子发生障碍相关机制研究	柳赞昊	武汉科技大学医学院	1	2018.11-2020.10	OHIC2018Y02
5	青年人才项目	磷酸三(1,3-二氯-2-丙基)酯及其代谢产物对斑马鱼的发育神经毒性及 AOP 框架的构建	李瑞雯	武汉科技大学医学院	1	2018.11-2020.10	OHIC2018Y03
6	青年人才项目	集成电路制造企业电磁辐射环境对作业人员健康效应影响的研究	闵之藤	武汉市职业病防治院	1	2018.11-2020.10	OHIC2018Y04
7	青年人才项目	肠道菌群代谢产物对结肠癌细胞 TNFR 表达的影响及其效应	陈慧	武汉科技大学医学院	1	2018.11-2020.10	OHIC2018Y05

8	一般项目	靶向生态药物警戒视角下医院污水NSAIDs 残留情况监测	刘娟	武汉科技大学医学院	1.5	2018.11-2020.10	OHIC2018G01
9	一般项目	放射人员个人剂量计构建与检测	王蕾	苏州大学	1.5	2018.11-2020.10	OHIC2018G02
10	一般项目	新型农药残留的分子识别及电化学检测方法研究	张玮莹	江汉大学	1.5	2018.11-2020.10	OHIC2018G03
11	一般项目	制备二硫化钼-氧化石墨烯电化学传感器检测尿中双酚 A	顾纓纓	武汉科技大学医学院	1.5	2018.11-2020.10	OHIC2018G04
12	一般项目	工作场所空气中氨基吡啶类化合物的测定方法研究	戎伟丰	广东省职业病防治院	1.5	2018.11-2020.10	OHIC2018G05
13	一般项目	基于质谱的代谢组学分析纳米二氧化硅颗粒对小鼠的肺毒性作用	邹晓雪	国家安全生产监督管理总局职业安全卫生研究中心	1.5	2018.11-2020.10	OHIC2018G06
14	一般项目	武汉市电焊作业职业危害现状调查与风险评估	江金凤	武汉市职业病防治院	1.5	2018.11-2020.10	OHIC2018G07
15	一般项目	基于正念的自我领导训练对武汉市胸痛中心护士继发性创伤压力的影响研究	张迎红	武汉科技大学医学院	1.5	2018.11-2020.10	OHIC2018G08