

实验室 2023 年度开放课题拟立项资助结果公示

我实验室于 2023 年 11 月 2 日召开了专项评审会，对申请实验室 2023 年度的开放课题进行了评审。现将通过评审的拟立项资助开放课题公示如下：

课题编号	课题名称	申请人	单位	职称	合作者	资助经费(万元)
202301	高维非线性系统动力学及其在柔性航天器中的应用	安凤仙	淮阴工学院	副教授	周良强	3
202302	多套网格自适应有限元方法在电子结构计算中的应用	况 阳	广东工业大学	讲师	胡志成	3
202303	离场航班延误预测模型及算法研究	李 敏	中国民用航空飞行学院	教授	蒋建林	3
202304	对称的组合型保结构算法研究	许壮志	河南理工大学	讲师	龚跃政	3
202305	带状区域上二相流问题中的 HW 分解	张 鑫	同济大学	助理教授	徐 江	3

公示时间为 2023 年 11 月 3 日至 2023 年 11 月 10 日。对推荐结果有异议者请于公示期内以电话或书面形式反映。

电话：52119893

飞行器数学建模与高性能计算工信部重点实验室



2023. 11