**附件**

山东社科论坛2023承办申请样表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **活动名称** | 山东社科论坛——XXXXXX研讨会 | | | **活动主题** | XXXXXXXXX（主题应聚焦适中、切口小，适合研讨，不能宏观偏大、空泛虚化） | |
| **主办（承办）单位** | 主办：省社科联；承办：XXX、XXX | | | **主管部门** | 山东省社科联 | |
| **活动负责人** | XXX | **活动类型** | | 论坛 | **活动层次** | XXX（规模较大、规模适中、规模一般三类，可选一种） |
| **经费规模及来源** | XXX | **活动时间** | | XXX月XXX旬 | **活动地点** | 山东XXX |
| **预计人数** | XXX人左右（现场人数一般不超过120人） | | | | **联系电话** | XXXXXXXX |
| **拟邀请专家** | 国内专家：XX名 | | 境外专家：XX名 | | 省内专家：XX名 | |
| **近年来活动举办情况** | **（以山东省宏观经济研究院为例）**  2018年举办山东社科论坛“加快山东高质量发展”研讨会；  2019年联合中国海洋大学海洋发展研究院举办“山东加快世界一流港口建设”学术研讨会；  2019年举办“加快山东经济发展”研讨会；  2020年举办山东社科论坛“省会、胶东、鲁南三大经济圈一体化发展”研讨会；  2021年举办山东社科论坛“山东培育优良产业生态 提高产业链供应链竞争力研究”研讨会。  山东国家应用数学中心由山东大学牵头组建，2020年2月26日科技部批准成立，是首批13个国家应用数学中心之一。曾于2020年、2021年成功举办“数学与科技”全国数学博士后论坛。 | | | | | |
| **联系方式** | 联系人 手机号 微信号 | | | | | |