

1 登录

1.1 登陆

进入到登录界面：<https://cxcyds.cscse.edu.cn/loginController.do?institutionLogin>，用分配的省厅账号进行登录。（如“青海省教育厅”、“重庆市教委”等）



登录成功之后进入首页：



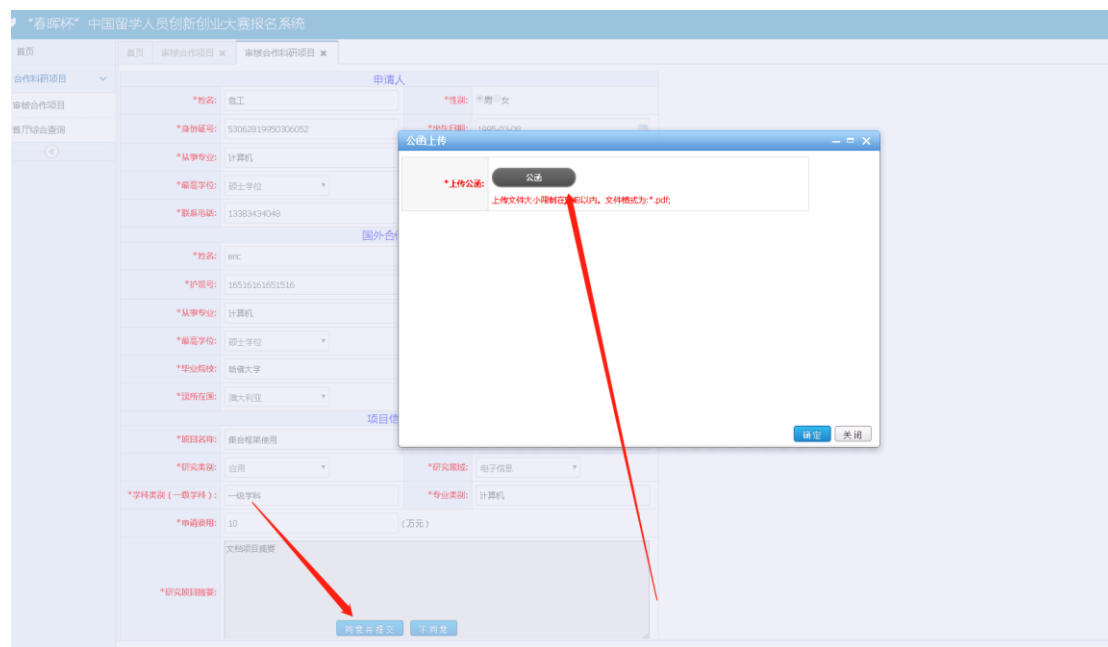
2 项目申报管理

点击左侧边栏“合作科研项目”-->“审核合作项目”菜单，进入项目审核列表，可审核项目，查看院校提交的公函，也可导出申报项目，如下图。

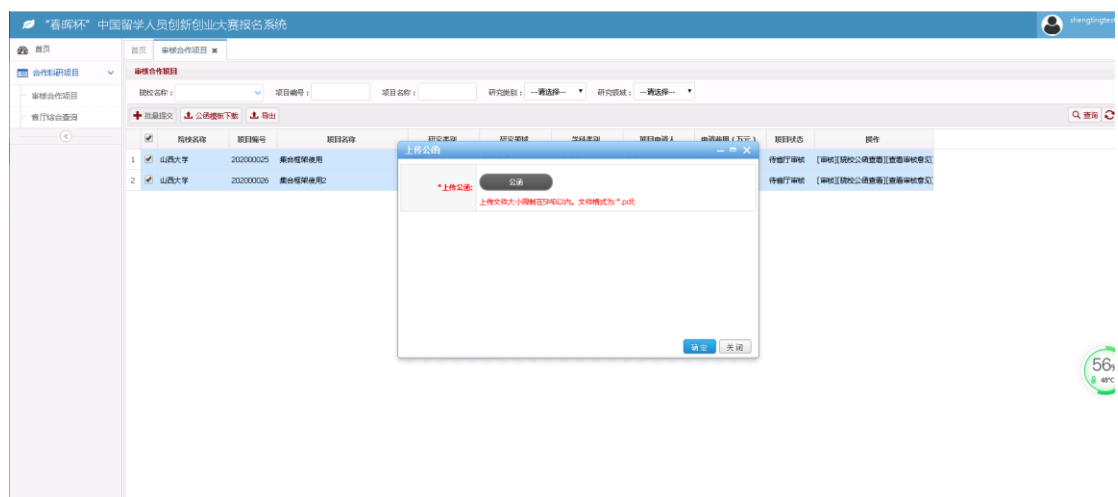


2.1 审核通过

说明：省厅需首先点击“公函模板下载”，下载公函模板，填写相关的信息并加盖省厅公章。可审核项目后逐一提交或点击“批量审核”进行批量提交。提交前需要上传省厅公函，如下图。



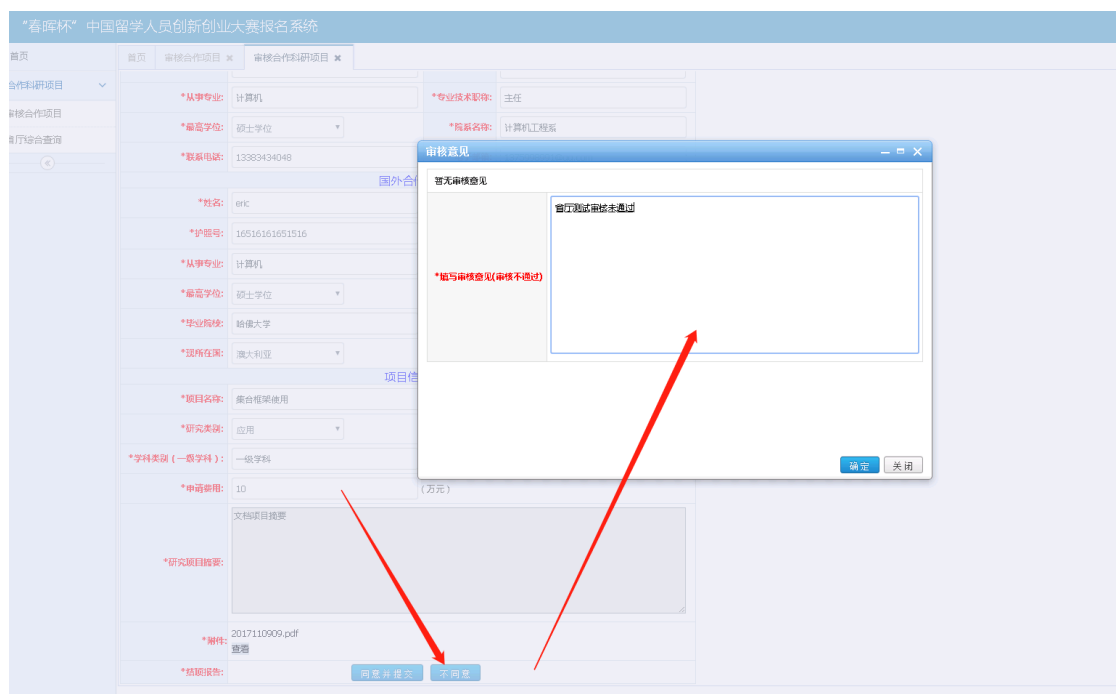
单个项目审核



批量提交审核

2.2 审核不通过

审核不通过，需要填写未通过的原因，填写完成之后，点“确定”即可，系统将退回项目至院校，如下图。



2.3 省厅综合查询

省厅审核账号登录后，点击“合作科研项目”-->“省厅综合查询”菜单，可以根据查询条件查看提交过的项目信息以及查看院校的公函，省厅公函，导出，如下图。

The screenshot displays the '省厅综合查询' (Provincial Hall Comprehensive Query) interface. At the top, there are search filters for '项目名称' (Project Name), '项目状态' (Project Status), and '合作结果' (Cooperation Result). Below the filters is a table with the following columns: 院校名称 (University Name), 项目编号 (Project Number), 年份 (Year), 项目名称 (Project Name), 研究类别 (Research Category), 研究阶段 (Research Stage), 学科类别 (Discipline Category), 项目申请人 (Project Applicant), 申请金额 (万元) (Application Amount in 10,000 Yuan), 项目状态 (Project Status), 合作结果 (Cooperation Result), and 操作 (Action). The table lists 10 projects from Beijing University. The '操作' column contains links for '查看院校公函' (View University Public Letter) and '查看省厅公函' (View Provincial Hall Public Letter). A red box highlights the '导出' (Export) button in the top left, and another red box highlights the '操作' column in the table.

院校名称	项目编号	年份	项目名称	研究类别	研究阶段	学科类别	项目申请人	申请金额 (万元)	项目状态	合作结果	操作
北京大学	202000001	2020	测试项目 2020年2月26日17:11:13	基础	医药化学	学科类别	张三	23	结束	可资助	[查看] [查看院校公函] [查看省厅公函]
北京大学	202000002	2020	测试项目2 2020年2月26日17:18:39	应用	材料工程	材料	张三1	12	结束	优先资助	[查看] [查看院校公函] [查看省厅公函]
北京大学	202000003	2020	测试项目3 2020年2月26日17:21:50	基础	材料工程	材料	张三2	23	结束	优先资助	[查看] [查看院校公函] [查看省厅公函]
北京大学	202000004	2020	测试项目名称4 2020年2月26日17:24:11	基础	材料工程	类别	张三4	23	结束	可资助	[查看] [查看院校公函] [查看省厅公函]
北京大学	202000005	2020	项目名称5 2020年2月26日17:26:12	基础	机械工程	机械	张三5	34	结束	可资助	[查看] [查看院校公函] [查看省厅公函]
北京大学	202000006	2020	项目名称7 2020年2月26日17:28:29	应用	食品与生物	类别	张三6	34	结束	优先资助	[查看] [查看院校公函] [查看省厅公函]
北京大学	202000007	2020	测试项目名称 2020年2月26日17:31:53	应用	医药化学	类别	张三7	34	结束	优先资助	[查看] [查看院校公函] [查看省厅公函]
北京大学	202000008	2020	项目名称 62020年2月26日17:34:40	基础	材料工程	材料	张三8	43	结束	优先资助	[查看] [查看院校公函] [查看省厅公函]
北京大学	202000009	2020	项目名称9 2020年2月26日17:37:02	基础	电子信息	材料	张三9	34	结束	可资助	[查看] [查看院校公函] [查看省厅公函]
北京大学	202000010	2020	测试项目名称 2020年2月26日17:39:24	基础	材料工程	材料	张三10	32	结束	优先资助	[查看] [查看院校公函] [查看省厅公函]