

河海大学科研项目预算调整申请表

| | | | |
|--------|---------------|--------|-----------------|
| 项目名称 | 真空堆载预压联合电渗法试验 | 合同经费 | 21 万元 |
| 项目编号 | 515034311 | 委托单位 | |
| 科技计划名称 | 青年科学基金项目 | 项目起止时间 | 2016.01-2018.12 |
| 项目负责人 | 王柳江 | 联系电话 | 15850514642 |

预算调整理由（每一项调整均需单独说明，并附相关材料，可附页）、预算调整对比表见附件：

- 1、本项目开展过程中，部分试验材料可重复利用，申请将试验材料费由 6.2 万元调减至 5.5 万元；
- 2、本项目开展过程中试验动力费主要为电费，部分电费已由横向项目垫付，申请将燃料动力费由 3 万元调减至 0.5 万元；
- 3、本项目开展过程中，进行了多次现场调研并参与了多场学术会议，申请将差旅/会议/国际交流与合作费由 4.4 万元调增至 6.0 万元；
- 4、本项目开展过程中，发表润色了多篇中英文期刊，申请将出版/文献/信息传播/知识产权事务费由 2.0 万元调增为 4.5 万元；
- 5、项目开展过程无需外聘工人，申请将劳务费由 3.9 万元调减至 3.0 万元

项目负责人（签字）：王柳江

所在单位意见：

同意

签字：沈振林 年 月 日

科技处意见：

1、相关科室意见：

拟同意。

签字：孙 2018 年 12 月 28 日

2、领导审批意见：

签字：[] 年 12 月 28 日

财务处意见：

1、相关科室意见：

2、领导审批意见：

签字：王 2018 年 12 月 28 日

签字：李 年 月 日

主管校领导审批意见：

签字： 年 月 日

附件：项目预算调整对比表

金额单位：万元

| 序号 | 科目 | 调整前预算 | 调整后预算 | 调整额 |
|----|----------------------|-------|-------|------|
| 1 | 一、经费支出 | 21 | 21 | |
| 2 | (一) 直接费用 | | | |
| 3 | 1、设备费 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | (1) 购置设备费 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | (2) 试制设备费 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | (3) 设备改造与租赁费 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 2、材料费 | 6.2 | 5.5 | -0.7 |
| 8 | 3、测试化验加工费 | 1.5 | 1.5 | 0 |
| 9 | 4、燃料动力费 | 3.0 | 0.5 | -2.5 |
| 10 | 5、差旅/会议/国际合作与交流费 | 4.4 | 6.0 | +1.6 |
| 11 | 6、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 2.0 | 4.5 | +2.5 |
| 12 | 7、劳务费 | 3.9 | 3.0 | -0.9 |
| 13 | 8、专家咨询费 | | | |
| 14 | 9、其他支出 | | | |
| 15 | 10、管理费(2014年及以前批准项目) | | | |
| 16 | 合计 | | | |
| 17 | (二) 间接费用 | | | |
| 18 | 其中：绩效支出 | | | |
| 19 | 二、经费来源 | | | |
| 20 | 1、申请从专项经费获得的资助 | | | |
| 21 | 2、自筹经费来源 | | | |
| 22 | (1) 其他财政拨款 | | | |
| 23 | (2) 单位自有货币资金 | | | |
| 24 | (3) 其他资金 | | | |

备注：1、此表可根据不同类别项目对支出科目作相应修改，基本格式符合上表即可。

2、调整额=调整后预算-调整前预算，以“+”或“-”及数字表示。

情况说明

校科技处：

本人在国家自然科学基金青年基金《真空堆载预压联合电渗法试验和计算理论研究》在项目进行过程中，参加了第十四届全国环境力学学术会议(CEM-2018)、第九次青年工程地质论坛等两项会议，分别去往大连、汉口、宜昌、杭州、上海、西藏等地进行了现场调研或取料，故申请将差旅/会议费预算由 4.4 万元调增至 6.0 万元。

特此说明

