

河海大学科研项目预算调整申请表

项目名称	高应力往复荷载下大坝混凝土动态轴拉力学特性及损伤机理	合同经费	24 万元
项目编号	51509078	委托单位	国家自然科学基金委
科技计划名称	国家自然科学基金-青年科学基金	项目起止时间	2016.01--2018.12
项目负责人	陈徐东	联系电话	13851695991

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、（-）直接费用-2 材料费调整由于材料的价格有所降低所致；
- 2、（+）直接费用-3 测试化验加工费调整是由于混凝土钢制模具加工费用增加所致；
- 3、（+）直接费用-4 燃料动力费调整是由于试验过程中的电费不免费提供；
- 4、（-）直接费用-7 劳务费调整是由于通过编程使数据处理耗时减少，导致工时减少所致；

项目负责人（签字）：

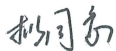
所在单位意见：



签字： 年 月 日

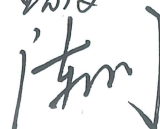
科技处意见：

1、相关科室意见：



签字： 2018 年 12 月 24 日

2、领导审批意见：

签字： 年 12 月 24 日

财务处意见：

1、相关科室意见：

签字： 2018 年 12 月 24 日

2、领导审批意见：

签字： 2018 年 12 月 24 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	24	24	0
2	（一）直接费用	20	20	0
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	8.87	8.41	-0.46
8	3、测试化验加工费	7.30	7.87	+0.57
9	4、燃料动力费	0	0.05	+0.05
10	5、差旅/会议/国际合作与交流费	0.76	0.76	0
11	6、出版/文献/信息传播/知识产权事务费	1.03	1.03	0
12	7、劳务费	2.04	1.88	-0.16
13	8、专家咨询费	0	0	0
14	9、其他支出	0	0	0
15	（二）间接费用	4	4	0
16	其中：绩效支出	0	0	0
17	二、经费来源	24	24	0
18	1、申请从专项经费获得的资助	24	24	0
19	2、自筹经费来源	0	0	0
20	（1）其他财政拨款	0	0	0
21	（2）单位自有货币资金	0	0	0
22	（3）其他资金	0	0	0

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。