北京师范大学修缮项目申请表

**(双面打印)**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** |  |
| **申请单位** |  | **地址** |  | **建筑面积** |  |
| **项目 预算（元）** | **施工费** |  | **经费号** |  | **经费来源** | **自筹****国拨** |
| **监理、****设计等** |  |
| 项目说明表 | 凡项目涉及该项内容，应在方块内画√，不涉及画╳，申请单位应提供相应的“工程概算” “工程设计说明”，施工预算超过 8 万元，需提交由具有建筑工程设计丙级或建筑装饰设计乙级以上资质获得企业出具施工图纸或投资评审意见书。* 项目是否涉及消防设施改造
* .项目是否涉及安防设施拆装或改造
* 项目是否改变房屋格局
* 项目是否涉及楼内公共区域和房屋外观改造
* 项目是否涉及网络改造
* 项目是否涉及电路改造
* 项目是否涉及电力增容
* 项目是否涉及通风设施改造
* 项目是否涉及给排水改造
* 项目是否涉及暖气改造
* 项目是否涉及燃气改造
* 项目是否侵占公共绿地
 |
| 材料审核单 | 此部分由总务部进行初审* 工程概算
* 工程设计说明
* 施工图纸

审核人： 审核日期 年 月 日 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 1、2、 | 项目不得违反国家和北京市有关法律规范。项目涉及消防安防改造，应尽量保护利用现有设施，不得损害学校消防、安防系统安全性、可靠性和耐用性，确保应急设施正常工作机防火通道的畅通。 |
|  | 3、 | 项目不得占用绿地和公共通道，不得影响建筑整体外观和校园环境。 |
| 承诺事项 | 4、5、 | 项目对水、电、气、暖的改造，以及校园网设备和线路实施的改造，应尽量保护利用现有设施，不得损害整体管网系统安全性、可靠性和耐用性。项目改造应符合学校节能环保要求。 |
|  | 6、 | 项目不得破坏建筑结构，不得拆改承重墙。 |
| 申请单位（章） | 资产管理处（章） | 财经处（章） |
| 承诺：遵守上述事项约定，接受校内单位根据规划对相关事项进行审核，并根据审核意见进行修改。 | □ 项目是否影响房屋结构□ 项目涉及的房屋结局改造是否符合规范和要求 | □ 项目是否立项□ 项目资金是否已落实□ 预算是否合理 |
| **（加盖单位公章）**负责人签字： | **（加盖单位公章）**负责人签字： | **（加盖单位公章）**负责人签字： |
| 保卫处（章）□ 项目涉及的消防设施改造是否符合要求□ 项目涉及的安防设施改造是否符合要求（在京师科技大厦内施工由大厦物业审定，非校内施工项目由建设单位自行负责，无需盖章） | 总务部（后勤管理处）（章）□涉及的电力改造是否符合要求□涉及的供暖改造是否符合要求□涉及的给排水改造是否符合要求□涉及的通风改造是否符合要求□项目涉及其他改造事项是否符合要求□工程分部分项预算是否合理 | 基建处（章）□ 项目是否符合校园规划要求□ 项目涉及的结构改造是否符合结构安全要求 |
|  | （在京师大厦或京师科技大厦内施工由大厦物业审定，昌平校园施工由昌平校园综合管理办公室审定） |  |
| **（加盖单位公章）**负责人签字： | **（加盖单位公章）**负责人签字： | **（加盖单位公章）**负责人签字： |
| 信息网络中心（章）□ 项目涉及的网络改造是否符合要求**（加盖单位公章）**负责人签字： | 实验室安全与设备管理处□ 项目涉及的实验室改造是否符合实验室安全管理要求**（加盖单位公章）**负责人签字： |  |
| 备注 |  |

注：1、装修改造地点为地下空间，须经北京师范大学人防办公室批准及签章

2、若需拆装学校安防设施设备，请提前联系保卫处技防管理办公室。

3、申请表需双面打印一式三份，资产管理处、总务部各一份备案，方可施工。余下一份作为报销材料，报销时提交财经处。

4、项目完成后，由相关单位核实施工情况与申请是否一致。

年 月 日