### 基表六 实验室基本情况表(SJ6)

实验室是指经学校正式批准的教学和科研实验室，如由几个实验室（分室）联合而成的实验中心（实验室），应按一个实验中心（实验室）填写。

1. **学校代码：**数据格式为字符型，长度为5。按教育部规定的高等学校5位数字码填报，具体代码可访问中国教育统计网站：[http://www.stats.edu.cn/](http://stats.moe.edu.cn/)。
2. **实验室编号：**数据格式为字符型，长度为10。学校自编的实验室编号，校内具有唯一性。
3. **实验室名称：**数据格式为字符型，长度为50。填写汉字名称。
4. **实验室类别：**数据格式为字符型，长度为1。按代码填写：1．国家级实验教学示范中心（经过教育部评审认定）； 2．省级实验教学示范中心（经过省级教育行政部门评审认定）；3．按平台建设的校、院（系）实验室；4．其它实验室。
5. **建立年份：**数据格式为字符型，长度为4。实验室经学校正式批准建立的年份，格式如：1987。
6. **房屋使用面积：**数据格式为数值型，长度为6。以平方米为单位，取整数。
7. **实验室类型：**数据格式为字符型，长度为1。按代码填写：1．教学为主; 2．科研为主; 3．其它。
8. **所属学科：**数据格式为字符型，长度为4。按照最新版的《中国普通高等学校本科专业设置大全》填写二级类代码(前四位)。
9. **教师获奖与成果（国家级）：**数据格式为数值型，长度为2。本学年本实验室专任人员获得的国家级奖励与成果情况。
10. **教师获奖与成果（省部级）：**数据格式为数值型，长度为2。本学年本实验室专任人员获得的省部级奖励与成果情况。
11. **教师获奖与成果（发明专利）：**数据格式为数值型，长度为2。本学年本实验室专任人员获得的奖励与成果情况。发明专利指已授权发明专利，不含实用新型和外观设计。
12. **学生获奖情况：**数据格式为数值型，长度为2。本学年学生获奖项目数，仅统计省部级（含）以上竞赛。
13. **教学方面论文和教材情况（三大检索收录）：**数据格式为数值型，长度为3。本学年发表的教学论文篇数以及正式出版的实验教材数。三大检索指：SCI、EI、ISTP。
14. **科研方面论文和教材情况（三大检索收录）：**数据格式为数值型，长度为3。本学年发表的科研论文篇数以及正式出版的实验教材数。三大检索指：SCI、EI、ISTP。
15. **教学方面论文和教材情况（核心刊物）：**数据格式为数值型，长度为3。本学年在核心期刊发表的教学论文篇数。
16. **科研方面论文和教材情况（核心刊物）：**数据格式为数值型，长度为3。本学年在核心期刊发表的科研论文篇数。
17. **论文和教材情况（实验教材）：**数据格式为数值型，长度为2。正式出版的实验教材数。
18. **科研及社会服务情况中科研项目数（省部级以上）：**数据格式为数值型，长度为2。本学年列入学校科研计划，为校外承担的各种省部级（含）以上科研项目或合作项目数。
19. **科研及社会服务情况中科研项目数（其它）：**数据格式为数值型，长度为3。本学年列入学校科研计划，为校外承担的其它各种科研项目或合作项目数。
20. **科研及社会服务情况中社会服务项目数：**数据格式为数值型，长度为3。本学年未列入学校科研计划，为校外承担的社会服务项目数。
21. **科研及社会服务情况中教研项目数（省部级以上）：**数据格式为数值型，长度为3。本学年本实验室专任人员承担的各种省部级（含）以上教研项目数。
22. **科研及社会服务情况中教研项目数（其它）：**数据格式为数值型，长度为3。本学年本实验室专任人员承担的其它各种教研项目数。
23. **毕业设计和论文人数（专科生人数）：**数据格式为数值型，长度为4。本学年在本实验室完成毕业设计和毕业论文的专科生学生人数。
24. **毕业设计和论文人数（本科生人数）：**数据格式为数值型，长度为4。本学年在本实验室完成毕业设计和毕业论文的本科生学生人数。
25. **毕业设计和论文人数（研究生人数）：**数据格式为数值型，长度为4。本学年在本实验室完成毕业设计和毕业论文的研究生学生人数。
26. **开放实验个数（校内）：**数据格式为数值型，长度为6。本学年对校内学生开放实验的个数。
27. **开放实验个数（校外）：**数据格式为数值型，长度为6。本学年对校外学生开放实验的个数。
28. **开放实验人数（校内）：**数据格式为数值型，长度为6。本学年参加开放实验的校内学生人数。
29. **开放实验人数（校外）：**数据格式为数值型，长度为6。本学年参加开放实验的校外学生人数。
30. **开放实验人时数（校内）：**数据格式为数值型，长度为8。本学年参加开放实验的校内学生人时数。
31. **开放实验人时数（校外）：**数据格式为数值型，长度为6。本学年参加开放实验的校外学生人时数。
32. **兼任人员数：**数据格式为数值型，长度为3。是指除专任实验室人员以外的在实验室工作的人员。
33. **实验教学运行经费小计（万元,保留两位小数）：**数据格式为数值型，长度为8。指材料消耗、调研、新实验开发、水电费等经费，不含仪器设备维护经费。
34. 实验教学运行经费（其中教学实验年材料消耗费）（万元,保留两位小数）：数据格式为数值型，长度为8。是指用于教学

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |  | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 |
| 学校代码 | 实验室编号 | 实验室名称 | 实验室类别 | 建立年份 | 房屋使用面积 | 实验室类型 | 所属学科 | 教师获奖与成果 | 学生获奖情况 | 论文和教材情况 | 科研及社会服务情况 | 毕业设计和论文人数 | 开放实验 | 兼任人员数 | 实验教学运行经费 |
| 国家级 | 省部级 | 发明专利 | 三大检索收录 | 核心刊物 | 实验教材 | 科研项目数 | 社会服务项目数 | 教研项目数 | 专科生人数 | 本科生人数 | 研究生人数 | 实验个数 | 实验人数 | 实验人时数 | 小计 | 其中教学实验年材料消耗费 |

1. 实验的材料消耗费。

**基表六 实验室基本情况表(SJ6)**