**关于报送2017-2018学年**

**高等学校实验室信息统计数据的通知**

**校内各实验室部门：**

根据《教育部高等教育司关于报送2017/2018学年高等学校实验室信息统计数据的通知》（教高司〔2018〕29号）文件的要求，请以下部门按要求于9月28日前上报《高等学校实验室信息统计数据报表》。

**一、报送范围**

为确保《高等学校实验室信息统计数据报表》与本科教学审核评估状态数据库实验室数据保持一致，校内有实验室的以下11个部门为本次填报单位：

经济管理系、新闻系、足球学院、武术学院、艺术学院、学生处、外语系、休闲体育系、运动医学与健康学院（含实验中心、研究所）、体育史研究所、体育教育训练一系、体育教育训练二系、体育教育训练三系。

**二、报送内容**

高等学校实验室信息统计包括9个报表，其中：基础报表（简称基表）7个，综合报表（简称综表）2个。各报表分别为：

1、教学科研仪器设备表（基表一）（系统自动取数）

2、教学科研仪器设备增减变动情况表（基表二）（系统自动取数）

3、贵重仪器设备表（基表三）（系统自动取数）

4、教学实验项目表（基表四）（各填报单位自填）

5、专任实验室人员表（基表五）（各填报单位自填）

6、实验室基本情况表（基表六）（各填报单位自填）

7、实验室经费情况表（基表七）（各填报单位自填）

8、高等学校实验室综合信息表（一）（综表一）（系统自动取数）

9、高等学校实验室综合信息表（二）（综表二）（我校无）

**三、填报时间**

统一按学年（指教学年度）填写，即：2017年9月1日——2018年8月31日。

**四、报送方式**

请各部门负责实验数据上报的人员**登录**资产管理处**“资产管理系统”**中“**实验室管理**”模块填写基表四——基表七的基础信息。

登录名：职工工号，初始密码：123456。为保证统计工作的顺利进行，请各部门将本部门负责此项工作的联系人信息于**2018年9月21日前**报送资产管理处米娜，联系电话：85097223。实验中心联系人：雍素英85091746。

**五、报送截止时间**

各部门报送截止时间：2018年9月28日。

今年的《高等学校实验室信息统计数据报表》由资产管理处协助学校实验中心负责审核、汇总，并向上级主管部门上报。请各部门认真填报，保证填报数据和报送数据的完整性、及时性。

附件：1、基表四——七（样表）

1. 基表四——七 填表说明
2. 四川省教育厅办公室关于报送2017-2018学年高等学校实验室信息统计数据的通知

实验中心、资产管理处

2018年9月19日

**附件1：**

**基表四 教学实验项目表(SJ4)（样表）**

填报单位：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 学校  代码 | 实验  编号 | 实验  名称 | 实验  类别 | 实验  类型 | 实验所属  学科 | 实验  要求 | 实验者  类别 | 实验者  人数 | 每组  人数 | 实验学  时数 | 实验室  编号 | 实验室  名称 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**基表五 专任实验室人员表(SJ5)（样表）**

填报单位：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 学校  代码 | 人员  编号 | 实验室  编号 | 实验室  名称 | 姓名 | 性别 | 出生  年月 | 所属  学科 | 专业技术职务 | 文化  程度 | 专家  类别 | 国内培训 | | 国外培训 | |
| 学历教育时间 | 非学历教育时间 | 学历教育时间 | 非学历教育时间 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**基表六 实验室基本情况表(SJ6)（样表）**

填报单位：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 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 |
| 教学 | 科研 | 教学 | 科研 | 省部级以上 | | 其它 | | 省部级以上 | | 其它 |
| 校内 | 校外 | 校内 | 校外 | 校内 | 校外 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**基表七 实验室经费情况表(SJ7)（样表）**

填报单位:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 学校代码 | 实验室  个数 | 实验室  房屋使用面积 | 经费投入（万元） | | | | | | | | | |
| 总计 | 仪器设备购置经费 | | 仪器设备维护经费 | | 实验教学运行经费 | | 实验室  建设经费 | 实验教学研究与改革经费 | 其它 |
| 小计 | 其中教学仪器购置经费 | 小计 | 其中教学仪器维护经费 | 小计 | 其中年材料消耗经费 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件2

### 基表四 教学实验项目表(SJ4)填报说明

教学实验项目是指本学年纳入教学计划且实际开出的教学实验项目。

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. **实验编号：**数据格式为字符型，长度为13。学校内部使用的编号，在本校内具有永久唯一性，不能为空。若实验撤消，该实验编号将不再使用。如果实验内容更新较大，则应另设新的实验编号及实验名称。独立设课的实验编号最后一位为“\*”，例如：某实验编号为01002001，该实验又为独立设课实验，所以上报实验编号应为01002001\*。
3. **实验名称：**数据格式为字符型，长度为50。填写汉字名称。
4. **实验类别：**数据格式为字符型，长度为1。按代码填写：1．基础；2. 专业基础；3. 专业；4. 其它——除以上三种情况以外的实验类别。
5. **实验类型：**数据格式为字符型，长度为2。按代码填写： 1．演示性；2．验证性；3．综合性；4．设计研究；5．其它。若为网络实验教学项目，取值后再加“\*”，例如：某实验为验证性网络实验，取值应为“2\*”。
6. **实验所属学科：**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)。
7. **实验要求：**数据格式为字符型，长度为1。按代码填写： 1．必修；2．选修；3．其它。
8. **实验者类别：**数据格式为字符型，长度为1。指参加本实验项目的人员类别。按代码填写：1．博士生；2．硕士生；3．本科生；4．专科生；5．其他。如果同一实验项目同时为多类人员开设，应分别填写多条记录，但“实验编号”、“实验名称”应相同。例如：某实验，同时为硕士生、本科生、专科生开设，上报数据应分别填报3条记录，每条记录的实验者类别等相关字段不同，但实验编号、实验名称要相同。
9. **实验者人数：**数据格式为数值型，长度为6。指参加本实验项目的总人数。一个实验项目无论分几次做完，参加这个实验项目的总人数不变。例如：某实验既为本专业学生开设，同时又为外专业学生开设，上报记录应为一条，实验者人数为两个专业学生人数相加。

**10. 每组人数**：数据格式为数值型，长度为2。指教学实验项目中在每套仪器设备上同时完成本实验项目的人数。

**11. 实验学时数：**数据格式为数值型，长度为4。指完成本实验项目的实际学时数，不包括实验准备时间。

1. **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。
2. 实验室名称：数据格式为字符型，长度为50。完成本实验项目的实验室名称。

### 基表五 专任实验室人员表(SJ5)填报说明

专任实验室人员是指编制和岗位均在实验室的工作人员

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. **人员编号：**数据格式为字符型，长度为7。学校人事部门的人员编号，校内具有唯一性。
3. **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。
4. **实验室名称：**数据格式为字符型，长度为50。填写汉字名称。超过25个汉字应缩写。
5. **姓名：**数据格式为字符型，长度为8。超过4个汉字应缩写。
6. **性别：**数据格式为字符型，长度为1。按代码填写：1．男；　2．女。
7. **出生年月：**数据格式为字符型，长度为6。前四位表示年，后两位表示月，如194904表示1949年4月出生。
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. **专业技术职务：**数据格式为字符型，长度为3。按照《专业技术职务代码》（GB/T 8561-2001）填写，增加“A00”：工人；“A10”：技师；“A11”：高级技师。未定专业技术职务，填“0”。
10. **文化程度：**数据格式为字符型，长度为2。按照《文化程度代码》（GB/T 4658-1984）填写，只填国家承认并取得毕（肄）业证书的最高学历。增加 “03”：博士；“04”：硕士。
11. **专家类别：**数据格式为字符型，长度为2。具有国家认可的学术地位的人员。用代码表示：00．无；1．院士；2．长江学者；3．杰出青年基金获得者；4．国家级教学名师；5．省级教学名师。可复选，如：某专家既为长江学者又为国家级教学名师，应填为：“24”。
12. **国内培训（学历教育时间）：**数据格式为数值型，长度为3。本学年国内学历教育时间，以天为单位。
13. **国内培训（非学历教育时间）：**数据格式为数值型，长度为3。本学年国内非学历教育时间，以天为单位。
14. **国外培训（学历教育时间）：**数据格式为数值型，长度为3。本学年国外学历教育时间，以天为单位。
15. **国外培训（非学历教育时间）：**数据格式为数值型，长度为3。本学年国外非学历教育时间，以天为单位。

### 基表六 实验室基本情况表(SJ6)填报说明

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。是指用于教学实验的材料消耗费。

### 基表七 实验室经费情况表(SJ7)填报说明

金额以万元为单位，保留两位小数。

**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. 实验室个数：**数据格式为数值型，长度为6。学校实验室总数。

**3. 实验室房屋使用面积：**数据格式为数值型，长度为8。实验室房屋使用面积（按使用面积统计）,以平方米为单位，取整数。

**4. 经费投入总计：**数据格式为数值型，长度为10。指仪器设备购置经费、仪器设备维护经费、实验教学运行经费、实验室建设经费、实验教学研究与改革经费、其它经费的总计。

**5. 经费投入中仪器设备购置经费小计：**数据格式为数值型，长度为8。用于购置仪器设备的经费总额。

**6．经费投入中仪器设备购置经费(其中教学仪器购置经费)：**数据格式为数值型，长度为8。用于购置教学仪器设备的经费。

**7．经费投入中仪器设备维护经费小计：**数据格式为数值型，长度为8。用于仪器设备运行、维修、维护的经费总额。

**8．经费投入中仪器设备维护经费(其中教学仪器维护经费)：**数据格式为数值型，长度为8。用于教学仪器设备运行、维修、维护的经费。

**9．经费投入中实验教学运行经费小计：**数据格式为数值型，长度为8。指用于材料消耗、调研、新实验开发、水电等经费，不含仪器设备维护经费。

**10．经费投入中实验教学运行经费(其中年材料消耗经费)：**数据格式为数值型，长度为8。指用于教学实验中本学年材料消耗的经费。

**11．经费投入中实验室建设经费：**数据格式为数值型，长度为8。用于实验室基建、修建和改建的经费。

**12．经费投入中实验教学研究与改革经费：**数据格式为数值型，长度为8。用于实验教学研究与改革的经费。

**13．经费投入中其它：**数据格式为数值型，长度为8。除以上5类以外的其它实验室和实验教学方面的经费投入额。

注: 以上各表中，数值型字段如有空项，应填“0”。