

# 四川省教育厅办公室

川教厅办函〔2019〕51号

## 四川省教育厅办公室关于做好 2019年度国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心年度考核和高校教学实验室安全年度报告工作的通知

各普通高等学校:

根据《教育部高等教育司关于继续开展国家级实验教学示范中心年度考核和提交高校教学实验室安全工作年度报告的通知》(教高司函〔2019〕41号)要求,现就做好我省2019年度国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心年度考核和高校教学实验室安全年度报告工作有关事项通知如下。

### 一、填写要求

(一)各校要高度重视国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心年度考核和高校教学实验室安全年度报告工作,如实填报。

(二)全省126所地方属普通本、专科学校均需如实填写教学实验室安全工作年度报告。

(三) 各校的教学实验室安全工作年度报告、教学实验室安全工作情况统计汇总表及示范中心年度考核报告、虚拟仿真实验教学中心年度考核报告的格式及内容请参照附件 1-4。各项内容统计时间为 2019 年 1 月 1 日至 12 月 31 日。

## 二、报送方式

### (一) 教学实验室安全工作年度报告及情况统计汇总表报送方式

1. 各校应将教学实验室安全工作年度报告及情况统计汇总表扫描件(加盖学校公章, pdf 格式)和电子件(报告为 word 格式、汇总表 Excel 格式)于 2020 年 1 月 10 日前,以电子邮件形式报送我厅高教处,不需邮寄纸质版本。

2. 各校教学实验室安全工作年度报告文件名称统一命名为“2019 年度高校教学实验室安全工作年度报告(学校全称)”和“2019 年度高校教学实验室安全工作情况统计汇总表(学校全称)”。

### (二) 示范中心年度考核报告、虚拟仿真实验教学中心年度考核报告报送方式

1. 各校审核后于 2020 年 2 月 27 日前登陆“高校教学实验室年度报告管理系统”(http://222.27.186.55),使用账户和密码进行填报并提交国家级实验教学示范中心年度报告和国家级虚拟仿真实验教学中心年度报告,相关操作指南见系统内

部说明。

2. 各校须将考核通过的国家级实验教学示范中心年度考核报告、国家级虚拟仿真实验教学中心年度报告的电子件（word 格式，签字盖章部分扫描插入文档）上传至系统。

### 三、其他要求

（一）为保证报送工作进行顺利，请各校将负责此项工作的职能部门联系人信息（见附件 5）于 2019 年 12 月 30 日前，以电子邮件形式发送到文件指定邮箱。

（二）年度报告是高校教学实验室安全工作过去一年基本建设情况的反映。各校安全工作中取得的重要进展和特色工作，可另附简要文字（电子版）报送我厅高教处。

### 四、联系人及联系方式

联系人：四川省教育厅高等教育处，高波

联系电话：028-86110643（传真）

电子邮箱：scgjsysx@126.com

工作 QQ 群：419168792，请各校联系人以“学校+部门+姓名”申请入群。

附件：1. 高校教学实验室安全工作年度报告（2019 年）

2. 高校教学实验室安全工作情况统计汇总表

3. 国家级实验教学示范中心年度报告（2019 年）

4. 国家级虚拟仿真实验教学示范中心年度报告(2019年)
5. 高校职能部门工作联系人信息表

四川省教育厅办公室  
2019年12月26日



附件 1

# 高校教学实验室安全工作年度报告

(2019 年 1 月 1 日—2019 年 12 月 31 日)

学校名称：

教学实验室安全管理职能部门：

教学实验室安全管理职能部门负责人：

教学实验室安全管理职能部门联系人/联系电话：

教学实验室安全管理职能部门联系人电子邮箱：

年 月 日填报

## 第一部分 年度报告编写提纲 (限 6000 字以内)

### 一、高校教学实验室发展和安全工作基本状况

#### (一) 高校教学实验室基本情况

简要描述本省(自治区、直辖市)或本部门(单位)高校教学实验室发展基本情况(含教学实验室数量、面积、仪器设备、人员、教学任务等)。

#### (二) 高校教学实验室安全工作基本情况

简要说明本年度所属高校是否发生安全责任事故。如果发生,请说明发生安全责任事故的高校名称、事故性质、事故情况等。

### 二、教学实验室安全责任体系和运行机制建设情况

#### (一) 教学实验室安全责任体系建设与运行情况

#### (二) 教学实验室安全运行机制建设与运行情况

#### (三) 教学实验室安全工作经费投入情况

### 三、教学实验室安全宣传教育情况

#### (一) 教学实验室安全宣传教育开展情况

(二) 教学实验室安全准入制度建设与运行情况,安全教育课程建设情况等

### 四、教学实验室安全专项检查情况

### 五、教学实验室安全应急能力建设情况

教学实验室安全应急工作涉及的预案管理、应急演练、指挥协调、遇险处理、事故救援、整改督查等工作情况。

### 六、教学实验室安全工作信息化建设情况

#### (一) 教学实验室信息化资源、平台建设情况

#### (二) 信息技术与安全工作的融合情况

### 七、教学实验室安全工作存在的主要问题

### 八、教学实验室安全工作的典型经验

#### 注意事项及说明:

1. 文中内容必须客观真实,避免使用“国内领先”、“国际一流”等词。
2. 表格行数可据实调整,不设附件,请做好相关文件、政策支撑材料的存档工作。

**3. 模板中斜体加粗部分较上年度有变化,请填写时注意。**

## 第二部分 高校教学实验室安全工作情况统计表

(数据采集时间为 2019 年 1 月 1 日—2019 年 12 月 31 日)

### 一、教学实验室安全工作基本情况

#### (一) 管理基本情况

学校名称	
教学实验室数量 (个)	

#### (二) 教学实验室安全情况

1. 是否发生安全责任事故：是 ( )，否 ( )。

2. 如果发生安全责任事故，请填写下表：

序号	教学实验室名称	事故过程	事故发生时间	人员伤亡情况		经济损失 (万元)	事故原因
				伤 (人)	亡 (人)		
1							
2							
...							

### 二、教学实验室安全责任体系和运行机制建设情况

#### (一) 基本要求

要求内容	是	否
基本建立学校、二级单位、教学实验室组成的三级联动的教学实验室安全管理责任体系		
基本建立教学实验室全生命周期安全运行机制		

#### (二) 相关校级制度建设情况 (备注：不含二级院系文件)

序号	文件名称	文号	发布日期
1			
2			
...			

### 三、教学实验室安全宣传教育情况

### (一) 教学实验室安全准入制度建设情况

要求内容	是	否
基本建立教学实验室安全准入制度		

### (二) 安全教育开展情况

序号	安全教育开展内容	数量
1	开设选修课 (门)	
2	开设必修课 (门)	
3	参加安全培训教职工人数 (人次)	
4	参加安全培训学生人数 (人次)	

### 四、教学实验室安全专项检查情况

序号	检查内容	检查时间	发现隐患	整改措施
1			(1)	
			(2)	
			...	
2			(1)	
			(2)	
			...	
...				

### 五、教学实验室安全应急能力建设情况

序号	内容	数量
1	已经完成的应急预案数量 (个)	
2	开展应急演练次数 (次)	
3	参加应急演练人数 (人次)	

4	实验室专职管理人员接受安全知识和应急能力培训人次（人次）	
---	------------------------------	--

## 六、教学实验室安全工作基础情况

### （一）教学实验室安全工作信息化资源、平台建设情况

#### 1. 信息化资源建设情况

序号	内容	数量
1	安全类信息化资源总量（Mb）	
2	安全网站年度访问总量（人次）	

#### 2. 信息化平台建设情况

内容	是	否
建设全校统一的教学实验室安全管理信息化系统		

### （二）安全工作基础条件

序号	内容	数量
1	专兼职安全队伍数量（人）	
2	年度安全工作经费投入（万元）	

### 七、典型案例推荐（限报5项）

序号	案例简介	典型做法	推广价值
1			
2			
...			

## 八、审核意见

高校名称：

数据填报人：

数据填报单位负责人：

高校负责人签字：

(单位公章)

年 月 日



附件 3

批准立项年份	
通过验收年份	

## 国家级实验教学示范中心年度报告

(2019 年 1 月 1 日——2019 年 12 月 31 日)

实验教学中心名称:

实验教学中心主任:

实验教学中心联系人/联系电话:

实验教学中心联系人电子邮箱:

所在学校名称:

所在学校联系人/联系电话:

年 月 日填报

## 第一部分 年度报告编写提纲（限 5000 字以内）

### 一、人才培养工作和成效

- （一）人才培养基本情况。
- （二）人才培养成效评价等。

### 二、人才队伍建设

- （一）队伍建设基本情况。
- （二）队伍建设的举措与取得的成绩等。

### 三、教学改革与科学研究

- （一）教学改革立项、进展、完成等情况。
- （二）科学研究等情况。

### 四、信息化建设、开放运行和示范辐射

- （一）信息化资源、平台建设，人员信息化能力提升等情况。
- （二）开放运行、安全运行等情况。
- （三）对外交流合作、发挥示范引领、支持中西部高校实验教学改革等情况。

### 五、示范中心大事记

- （一）有关媒体对示范中心的重要评价，附相应文字和图片资料。
- （二）省部级以上领导同志视察示范中心的图片及说明等。
- （三）其它对示范中心发展有重大影响的活动等。

### 六、示范中心存在的主要问题

### 七、所在学校与学校上级主管部门的支持

### 八、下一年发展思路

#### 注意事项及说明：

1. 文中内容与后面示范中心数据相对应，必须客观真实，避免使用“国内领先”“国际一流”等词。
2. 文中介绍的成果必须带有示范中心成员的署名。
3. 年度报告的表格行数可据实调整，不设附件，请做好相关成果支撑材料的存档工作。
4. 模板中斜体加粗部分较上年度有变化，请填写时注意。

## 第二部分 示范中心数据

(数据采集时间为 2019 年 1 月 1 日至 12 月 31 日)

### 一、示范中心基本情况

示范中心名称					
所在学校名称					
主管部门名称					
示范中心门户网址					
示范中心详细地址		邮政编码			
固定资产情况					
建筑面积	m <sup>2</sup>	设备总值	万元	设备台数	台
经费投入情况					
主管部门年度经费投入 (直属高校不填)		万元	所在学校年度经费投入		万元

注：(1) 表中所有名称都必须填写全称。(2) 主管部门：所在学校的上级主管部门，可查询教育部发展规划司全国高等学校名单。

### 二、人才队伍基本情况

#### (一) 本年度固定人员情况

序号	姓名	性别	出生年份	职称	职务	工作性质	学位	备注
1								
2								
...								

注：(1) 固定人员：指经过核定的属于示范中心编制的人员。(2) 示范中心职务：示范中心主任、副主任。(3) 工作性质：教学、技术、管理、其他。(4) 学位：博士、硕士、学士、其他，一般以学位证书为准。(5) 备注：是否院士、博士生导师、杰出青年基金获得者、长江学者等，获得时间。

#### (二) 本年度兼职人员情况

序号	姓名	性别	出生年份	职称	职务	工作性质	学位	备注
1								
2								
...								

注：(1) 兼职人员：指在示范中心内承担教学、技术、管理工作的非中心编制人员。(2) 工作性质：教学、技术、管理、其他。(3) 学位：博士、硕士、学士、其他，一般以学位证书为准。(4) 备注：是否院士、博士生导师、杰出青年基金获得者、长江学者等，获得时间。

### (三) 本年度流动人员情况

序号	姓名	性别	出生年份	职称	国别	工作单位	类型	工作期限
1								
2								
...								

注：(1) 流动人员：指在中心进修学习、做访问学者、行业企业人员、海内外合作教学人员等。(2) 工作期限：在示范中心工作的协议起止时间。

### (四) 本年度教学指导委员会人员情况

序号	姓名	性别	出生年份	职称	职务	国别	工作单位	类型	参会次数
1									
2									
...									

注：(1) 教学指导委员会类型包括校内专家、外校专家、企业专家和外籍专家。(2) 职务：包括主任委员和委员两类。(3) 参会次数：年度内参加教学指导委员会会议的次数。

### 三、人才培养情况

#### (一) 示范中心实验教学面向所在学校专业及学生情况

序号	面向的专业		学生人数	人时数
	专业名称	年级		
1				
2				
...				

注：面向的本校专业：实验教学内容列入专业人才培养方案的专业。

#### (二) 实验教学资源情况

实验项目资源总数	个
年度开设实验项目数	个
年度独立设课的实验课程	门
实验教材总数	种
年度新增实验教材	种

注：(1) 实验项目：有实验讲义和既往学生实验报告的实验项目。(2) 实验教材：由中心固定人员担任主编、正式出版的实验教材。(3) 实验课程：在专业培养方案中独立设置学分的实验课程。

#### (三) 学生获奖情况

学生获奖人数	人
学生发表论文数	篇
学生获得专利数	项

注：(1) 学生获奖：指导教师必须是中心固定人员，获奖项目必须是相关项目的全国总决赛以上项目。(2) 学生发表论文：必须是在正规出版物上发表，通讯作者或指导老师为中心固定人员。(3) 学生获得专利：为已批准专利，中心固定人员为专利共

同持有人。

#### 四、教学改革与科学研究情况

##### (一) 承担教学改革任务及经费

序号	项目/ 课题名称	文号	负责人	参加人员	起止时间	经费(万元)	类别
1							
2							
...							

注：(1) 此表填写省部级以上教学改革项目（课题）名称：项目管理部门下达的有正式文号的最小一级子课题名称。(2) 文号：项目管理部门下达文件的文号。(3) 负责人：必须是中心固定人员。(4) 参加人员：所有参加人员，其中研究生、博士后名字后标注\*，非本中心人员名字后标注#。(5) 经费：指示范中心本年度实际到账的研究经费。(6) 类别：分为 a、b 两类，a 类课题指以示范中心为主的课题；b 类课题指本示范中心协同其他单位研究的课题。

##### (二) 承担科研任务及经费

序号	项目/ 课题名称	文号	负责人	参加人员	起止时间	经费(万元)	类别
1							
2							
...							

注：此表填写省部级以上科研项目（课题）。

##### (三) 研究成果

###### 1. 专利情况

序号	专利名称	专利授权号	获准国别	完成人	类型	类别
1						
2						
...						

注：(1) 国内外同内容的专利不得重复统计。(2) 专利：批准的发明专利，以证书为准。(3) 完成人：所有完成人，排序以证书为准。(4) 类型：其他等同于发明专利的成果，如新药、软件、标准、规范等，在类型栏中注明。(5) 类别：分四种，独立完成、合作完成-第一人、合作完成-第二人、合作完成-其他。如果成果全部由示范中心固定人员完成的则为独立完成。如果成果由示范中心与其他单位合作完成，第一完成人是示范中心固定人员则为合作完成-第一人；第二完成人是示范中心固定人员则为合作完成-第二人，第三及以后完成人是示范中心固定人员则为合作完成-其他。(以下类同)

## 2. 发表论文、专著情况

序号	论文或专著名称	作者	刊物、出版社名称	卷、期(或章节)、页	类型	类别
1						
2						
...						

注：(1) 论文、专著均限于教学研究、学术论文或专著，一般文献综述及一般教材不填报。请将示范中心成员署名的论文、专著依次以国外刊物、国内重要刊物，外文专著、中文专著为序分别填报。(2) 类型：SCI (E) 收录论文、SSCI 收录论文、A&HCL 收录论文、EI Compendex 收录论文、北京大学中文核心期刊要目收录论文、南京大学中文社会科学引文索引期刊收录论文 (CSSCI)、中国科学院中国科学引文数据库期刊收录论文 (CSCD)、外文专著、中文专著；国际会议论文集论文不予统计，

可对国内发行的英文版学术期刊论文进行填报,但不得与中文版期刊同内容的论文重复。(3) 外文专著:正式出版的学术著作。

(4) 中文专著:正式出版的学术著作,不包括译著、实验室年报、论文集等。(5) 作者:所有作者,以出版物排序为准。

### 3. 仪器设备的研制和改装情况

序号	仪器设备名称	自制或改装	开发的功能和用途 (限 100 字以内)	研究成果 (限 100 字以内)	推广和应用的高校
1					
2					
...					

注:(1) 自制:实验室自行研制的仪器设备。(2) 改装:对购置的仪器设备进行改装,赋予其新的功能和用途。(3) 研究成果:用新研制或改装的仪器设备进行研究的创新性成果,列举 1—2 项。

### 4. 其它成果情况

名称	数量
国内会议论文数	篇
国际会议论文数	篇
国内一般刊物发表论文数	篇
省部委奖数	项
其它奖数	项

注:国内一般刊物:除“(三) 2”以外的其他国内刊物,只填汇总数量。

## 五、信息化建设、开放运行和示范辐射情况

### (一) 信息化建设情况

中心网址	
中心网址年度访问总量	人次
信息化资源总量	Mb
信息化资源年度更新量	Mb
虚拟仿真实验教学项目	项
中心信息化工作联系人	姓名
	移动电话
	电子邮箱

## (二) 开放运行和示范辐射情况

### 1. 参加示范中心联席会活动情况

所在示范中心联席会学科组名称	
参加活动的人次数	人次

### 2. 承办大型会议情况

序号	会议名称	主办单位名称	会议主席	参加人数	时间	类型
1						
2						
...						

注：主办或协办由主管部门、一级学会或示范中心联席会批准的会议。请按全球性、区域性、双边性、全国性等排序，并在类型栏中标明。

### 3. 参加大型会议情况

序号	大会报告名称	报告人	会议名称	时间	地点
1					
2					

...					
-----	--	--	--	--	--

注：大会报告：指特邀报告。

#### 4. 承办竞赛情况

序号	竞赛名称	竞赛级别	参赛人数	负责人	职称	起止时间	总经费 (万元)
1							
2							
...							

注：竞赛级别按国家级、省级、校级设立排序。

#### 5. 开展科普活动情况

序号	活动开展时间	参加人数	活动报道网址
1			
2			
...			

#### 6. 承办培训情况

序号	培训项目名称	培训人数	负责人	职称	起止时间	总经费 (万元)
1						
2						
...						

注：培训项目以正式文件为准，培训人数以签到表为准。

(三) 安全工作情况

安全教育培训情况	人次	
是否发生安全责任事故		
伤亡人数(人)		未发生
伤	亡	

注：安全责任事故以所在高校发布的安全责任事故通报文件为准。如未发生安全责任事故，请在其下方表格打钩。如发生安全责任事故，请说明伤亡人数。

## 六、审核意见

(一) 示范中心负责人意见

(示范中心承诺所填内容属实，数据准确可靠。)

数据审核人：  
示范中心主任：  
(单位公章)

年 月 日

(二) 学校评估意见

所在学校年度考核意见：

(需明确是否通过本年度考核,并明确下一步对示范中心的支持。)

所在学校负责人签字：

(单位公章)

年 月 日

附件 4

批准立项年份	
--------	--

## 国家级虚拟仿真实验教学中心年度报告

(2019 年 1 月 1 日——2019 年 12 月 31 日)

实验教学中心名称:

实验教学中心主任:

实验教学中心联系人/联系电话:

实验教学中心联系人电子邮箱:

所在学校名称:

所在学校联系人/联系电话:

年 月 日填报

## 第一部分 年度报告编写提纲（限 5000 字以内）

### 一、虚拟仿真实验教学资源

- （一）虚拟仿真实验教学资源建设情况
- （二）科研成果转化为实验教学内容情况
- （三）校企合作情况
- （四）资源共享情况

### 二、师资队伍

- （一）队伍建设基本情况。
- （二）队伍建设的举措与取得的成绩等。

### 三、教学改革与科学研究

- （一）教学改革立项、进展、完成等情况。
- （二）科学研究等情况。

### 四、信息化建设

- （一）信息化资源、平台建设，人员信息化能力提升等情况。
- （二）开放运行、安全运行等情况。

### 五、虚拟中心大事记

- （一）有关媒体对虚拟中心的重要评价，附相应文字和图片资料。
- （二）省部级以上领导同志视察虚拟中心的图片及说明等。
- （三）其它对虚拟中心发展有重大影响的活动等。

### 六、示范中心存在的主要问题

### 七、所在学校与学校上级主管部门的支持

### 八、下一年发展思路

#### 注意事项及说明：

1. 文中内容与后面虚拟中心数据相对应，必须客观真实，避免使用“国内领先”“国际一流”等词。
2. 文中介绍的成果必须带有虚拟实验教学中心成员的署名。
3. 年度报告的表格行数可据实调整，不设附件，请做好相关成果支撑材料的存档工作。

## 第二部分 虚拟中心数据

(数据采集时间为 2019 年 1 月 1 日至 12 月 31 日)

### 一、中心基本情况

中心名称					
所在学校名称					
主管部门名称					
中心共享网址					
中心详细地址		邮政编码			
固定资产情况					
建筑面积	m <sup>2</sup>	设备总值	万元	设备台数	台
经费投入情况					
主管部门年度经费投入 (直属高校不填)		万元	所在学校年度经费投入		万元

注：(1) 表中所有名称都必须填写全称。(2) 主管部门：所在学校的上级主管部门，可查询教育部发展规划司全国高等学校名单。

### 二、教学资源情况

#### (一) 实验教学情况

序号	课程名称	上课 年级 专业	实验 项目 名称	学时 数	实验 人数	是否为 虚拟仿 真项目	项目 级别	级别认 定文件 名及文 号
1								
2								
...								

注：(1) 项目级别：是否为国家级、省级、校级虚拟仿真实验项目。

#### (二) 科研成果转化为实验教学内容

序号	科研成果名称	完成人	转化方式	实验教学内容	网络访问地址
1					
2					
...					

注：(1) 转化方式：实验软件、实验案例、实验项目、其他。

(2) 实验教学内容：详细填写对应的转化后的实验教学项目面向本科专业开展虚拟仿真实验具体教学内容，包括实验知识点，实验目的、面向专业、人数、学时数等相关内容。

### (三) 合作企业参与程度和成果

序号	企业名称	参与程度	参与方式	合作成果	访问网络地址
1					
2					
...					

注：(1) 参与程度：共建、共享、其他方式。(2) 参与方式：联合开发、联合共建、技术服务、其他。(3) 合作成果：专利、著作权、虚拟仿真实验项目、在线课程、其他。

### (四) 教学资源共享的范围和效果

序号	教学资源名称	共享单位名称	共享方式	参与人数	效果
1					
2					
...					

注：(1) 共享方式：在线直接访问、在线使用账户访问、校内访问、其他。(2) 参与人数：除本校学生使用之外的共享资源使用人数。(3) 效果：优秀、良好、一般。

## 三、队伍基本情况

### (一) 本年度固定人员情况

序号	姓名	性别	出生年份	职称	职务	工作性质	学位	备注
1								
2								
...								

注：(1) 固定人员：指经过核定的属于中心编制的人员。(2) 中心职务：中心主任、副主任。(3) 工作性质：教学、技术、管理、其他。(4) 学位：博士、硕士、学士、其他，一般以学位证书为准。(5) 备注：是否院士、博士生导师、杰出青年基金获得者、长江学者等，获得时间。

### (二) 本年度兼职人员情况

序号	姓名	性别	出生年份	职称	职务	工作性质	学位	备注
1								
2								
...								

注：(1) 兼职人员：指在中心内承担教学、技术、管理工作的非中心编制人员。(2) 工作性质：教学、技术、管理、其他。(3) 学位：博士、硕士、学士、其他，一般以学位证书为准。(4) 备注：是否院士、博士生导师、杰出青年基金获得者、长江学者等，获得时间。

## 四、教学改革与科学研究情况

### (一) 承担教学改革任务及经费

序号	项目/课题名称	文号	负责人	参加人员	起止时间	经费(万元)	类别
1							
2							
...							

注：(1) 此表填写省部级以上教学改革项目（课题）名称：项目管理部门下达的有正式文号的最小一级子课题名称。(2) 文号：项目管理部门下达文件的文号。(3) 负责人：必须是中心固定人员。(4) 参加人员：所有参加人员，其中研究生、博士后名字后标注\*，非本中心人员名字后标注#。(5) 经费：指虚拟中心本年度实际到账的研究经费。(6) 类别：分为 a、b 两类，a 类课题指以虚拟中心为主的课题；b 类课题指本虚拟中心协同其他单位研究的课题。

## (二) 承担科研任务及经费

序号	项目/课题名称	文号	负责人	参加人员	起止时间	经费(万元)	类别
1							
2							
...							

注：此表填写省部级以上科研项目（课题）。

## (三) 研究成果

### 1. 专利情况

序号	专利名称	专利授权号	获准国别	完成人	类型	类别
1						
2						
...						

注：(1) 国内外同内容的专利不得重复统计。(2) 专利：批准的发明专利，以证书为准。(3) 完成人：所有完成人，排序以证书为准。(4) 类型：其他等同于发明专利的成果，如新药、软件、标准、规范等，在类型栏中标明。(5) 类别：分四种，独立完成、合作完成-第一人、合作完成-第二人、合作完成-其他。如果成果全部由虚拟中心固定人员完成的则为独立完成。如果成

果由虚拟中心与其他单位合作完成，第一完成人是虚拟中心固定人员则为合作完成-第一人；第二完成人是虚拟中心固定人员则为合作完成-第二人，第三及以后完成人是虚拟中心固定人员则为合作完成-其他。（以下类同）

## 2. 发表论文、专著情况

序号	论文或专著名称	作者	刊物、出版社名称	卷、期（或章节）、页	类型	类别
1						
2						
...						

注：（1）论文、专著均限于教学研究、学术论文或专著，一般文献综述及一般教材不填报。请将有虚拟仿真实验中心成员署名的论文、专著依次以国外刊物、国内重要刊物，外文专著、中文专著为序分别填报。

（2）类型：SCI（E）收录论文、SSCI收录论文、A&HCL收录论文、EI Compendex收录论文、北京大学中文核心期刊要目收录论文、南京大学中文社会科学引文索引期刊收录论文（CSSCI）、中国科学院中国科学引文数据库期刊收录论文（CSCD）、外文专著、中文专著；国际会议论文集论文不予统计，可对国内发行的英文版学术期刊论文进行填报，但不得与中文版期刊同内容的论文重复。（3）外文专著：正式出版的学术著作。（4）中文专著：正式出版的学术著作，不包括译著、实验室年报、论文集等。（5）作者：所有作者，以出版物排序为准。

## 3. 仪器设备的研制和改装情况

序号	仪器设备名称	自制或改装	开发的功能和用途（限100字以内）	研究成果（限100字以内）	推广和应用的高校
1					
2					
...					

注：(1) 自制：实验室自行研制的仪器设备。(2) 改装：对购置的仪器设备进行改装，赋予其新的功能和用途。(3) 研究成果：用新研制或改装的仪器设备进行研究的创新性成果，列举1—2项。

#### 4. 其它成果情况

名称	数量
国内会议论文数	篇
国际会议论文数	篇
国内一般刊物发表论文数	篇
省部委奖数	项
其它奖数	项

注：国内一般刊物：除“(三) 2”以外的其他国内刊物，只填汇总数量。

### 五、信息化建设、开放运行情况

#### (一) 信息化建设情况

中心资源共享网址	
中心网址年度访问总量	人次
信息化资源总量	Mb
信息化资源年度更新量	Mb
虚拟仿真实验教学项目	项
中心信息化工作联系人	姓名
	移动电话
	电子邮箱

#### (二) 开放运行情况

##### 1. 承办大型会议情况

序号	会议名称	主办单位名称	会议主席	参加人数	时间	类型
1						
2						
...						

注：主办或协办由主管部门、一级学会批准的会议。请按全球性、区域性、双边性、全国性等排序，并在类型栏中标明。

## 2. 参加大型会议情况

序号	大会报告名称	报告人	会议名称	时间	地点
1					
2					
...					

注：大会报告：指特邀报告。

## 3. 承办竞赛情况

序号	竞赛名称	竞赛级别	参赛人数	负责人	职称	起止时间	总经费（万元）
1							
2							
...							

注：竞赛级别按国家级、省级、校级设立排序。

## （三）安全工作情况

安全教育培训情况		人次
是否发生安全责任事故		
伤亡人数（人）		未发生
伤	亡	

注：安全责任事故以所在高校发布的安全责任事故通报文件为准。如未发生安全责任事故，请在其下方表格打钩。如发生安全责任事故，请说明伤亡人数。

## 六、审核意见

### （一）虚拟中心负责人意见

（虚拟中心承诺所填内容属实，数据准确可靠。）

数据审核人：

虚拟中心主任：

（单位公章）

年 月 日

### （二）学校评估意见

所在学校年度考核意见：

（需明确是否通过本年度考核，并明确下一步对虚拟中心的支持。）

所

在学校负责人签字：

（单位公章）

年 月 日

附件 5

高校职能部门工作联系人信息表

单位名称：

序号	姓名	处室及职务	手机	电话	电子邮箱	备注
1						
2						
3						
4						

备注：此表务必于 2019 年 12 月 30 日前以 EXCEL 表格形式上报。

政务公开选项：主动公开

---

四川省教育厅办公室

2019年12月26日印发

---

