

国家级实验教学示范中心 阶段性总结报告

(2018-2022 年)

2023 年 6 月 30 日填报

注意事项及说明：

1. 文中内容与示范中心近 5 年运行数据相对应，必须客观真实。
2. 文中介绍的成果必须有示范中心人员（含固定人员和流动人员）的署名，且署名单位须为示范中心所在学校或学校直属单位。
3. 总结报告通过国家级实验教学示范中心年度报告管理系统提交。
4. 总结报告尽量精炼、简洁，字数不超过限制字数。

一、示范中心基本情况

表 1-1 示范中心基本情况

示范中心名称	考古学国家级实验教学示范中心（四川大学）				
所在学校名称	四川大学				
主管部门名称	教育部				
示范中心门户网址	http://archeol. lab. scu. edu. cn/	访问人次	49943		
示范中心详细地址	成都市双流区川大路川大路二段 2 号，文科楼二区 3 楼	邮政编码	610200		
固定资产情况（2018）					
建筑面积	800.00m ²	设备总值	1400.00 万元	设备台数	423 台
固定资产情况（2022）					
建筑面积	889.00m ²	设备总值	2825.75 万元	设备台数	678 台
2018-2022 年经费投入情况（万元）					
5 年经费总投入			1525.75 万元		

注：1. 表中所有名称均须填写全称。

2. 主管部门：所在学校的上级主管部门。

二、管理与运行机制（示范中心管理制度建设情况、发展规划及完成情况等，800 字左右。）

1. 管理制度

(1) 学校成立示范中心建设和运行管理委员会，校领导牵头，由人事、教务、学科办、实验室及设备管理处、国资、财务等部门组成，落实条件保障、日常监督和年度考核等事宜。委员会下设办公室，负责日常管理。

(2) 所在学院成立实验室建设工作小组，由院长牵头，主管副院长具体负责。示范中心成立教学指导委员会，每年至少召开一次会议。

(3) 示范中心规章制度健全，按照学校管理文件对仪器设备使用、实验室管理、实验教学课程等制订管理规章，包含教学人员、设备、耗材、实验教学体系、学生管理、安全运行及开放共享等方面。学校先后制定、修订各类规章制度 47 份，中心先后制定、修订 39 份。

(4) 实行主任负责制，由专职实验员协助各实验室主任进行日常管理与运行维护。各实验室资源统筹协调使用，实现设备内部共享，设备使用机时满足设备管理要求。重大仪器设备统一纳入学校仪器设备开放共享平台，对校内外提供开放共享服务。

(5) 落实校、院两级管理。中心人员年度考核由学院根据学科发展需要，统筹管理。人员由学院按学校相关政策进行引进。中心人员统一由学院组织考核、聘任。中心发展纳入学院统一规划，所需建设资金由申请专项修购计划资金、学科建设资金、运行耗材经费和学院支持的建设经费共同组成，统一纳入学校预算管理。中心重大事项由中心报请学院、学校审批。

2. 运行机制

- (1) 建设、运行示范中心网站，每年按时在网站公布示范中心年度报告。
- (2) 公开招聘或聘任示范中心主任，报主管学校和省级教育行政部门备案。
- (3) 示范中心按照“考古学国家级实验教学示范中心(四川大学)”规范命名。
- (4) 示范中心安全稳定运行，成立以来未发生安全责任事故。

3. 发展规划及进展

中心在 2020 年底制定了十四五发展规划，目前规划正在顺利推进落实。生物考古实验室正在进行同位素设备安装调试、冶金考古实验室、植物考古实验室、石器考古实验室能力提升项目已完成。光释光测年实验室第一期、植硅体考古实验室建成投入使用。动物考古实验室正在采购教学标本。集学校理工医各学科力量，成立考古科学中心，聚焦高端科研与实验教学，组建五个支撑实验室，正在逐步开展科研、教学等工作。

表 2-1 示范中心主任聘任情况（2018-2022 年）

序号	姓名	性别	出生年份	职称	职务	是否全职 教学科研人员	聘任起止时间	聘任文件名称及文号	备案文号	是否报主管部 门、省级教育行 政部门和教育部 备案
1	吕红亮	男	1977	教授	主任	是	2022-11-23 至今	关于公布国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心主任的通知（川大实[2022]13号）	无	已备案
2	霍巍	男	1957	教授	主任	是	2017 至 2018	关于公布国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心主任的通知（川大实[2017]20号）		
3	霍巍	男	1957	教授	主任	是	2018 至 2022	关于公布国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心主任的通知（川大实[2018]8号）		

表 2-2 示范中心教学指导委员会人员情况（2018-2022 年）

序号	姓名	性别	出生年份	职称	职务	工作单位	类型	国籍	任期时间段
1	吴小红	女	1964	正高级	委员	北京大学	校外专家	中国	2017年12月- 2022年12月
2	方辉	男	1964	正高级	委员	山东大学	校外专家	中国	2017年12月- 2022年12月
3	朱泓	男	1951	正高级	主任委员	吉林大学	校外专家	中国	2017年12月- 2022年12月
4	李映福	男	1963	正高级	委员	四川大学	校内专家	中国	2017年12月- 2022年12月

序号	姓名	性别	出生年份	职称	职务	工作单位	类型	国籍	任期时间段
5	段清波	男	1964	正高级	委员	西北大学	校外专家	中国	2017年12月-2019年10月
6	王毅	男	1962	正高级	委员	成都文物考古研究所	校外专家	中国	2017年12月-2022年12月
7	霍巍	男	1957	正高级	委员	四川大学	校内专家	中国	2017年12月-2022年12月

注：1. 职务：包括主任委员和委员。

2. 类型：包括校内专家、校外专家、企业专家和外籍专家。

3. 任期时间段：精确到月，格式为XXXX年X月-XXXX年X月。

表 2-3 示范中心制度建设情况（2018-2022 年）

序号	制度名称	发布日期	发布机构	文号（如有）
1	关于成立四川大学国家级实验教学示范中心建设与运行管理委员会的通知	2017年12月4日	四川大学	川大实（2017）17号
2	关于校级议事协调机构设置的通知	2020年7月29日	四川大学	川大委（2020）44号
3	关于调整四川大学国家级实验教学示范中心教学指导委员会的通知	2017年12月19日	四川大学	川大实（2017）19号
4	关于调整四川大学国家级实验教学示范中心教学指导委员会的通知	2023年6月8日	四川大学	川大实（2023）5号
5	关于国家级实验教学示范中心主任、副主任任命的通知	2017年12月19日	四川大学	川大实（2017）20号
6	关于公布国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心主任的通知	2018年7月6日	四川大学	川大实（2018）8号
7	关于公布国家级实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心主任的通知	2022年11月23日	四川大学	川大实（2022）13号
8	关于进一步加强校级基础实验教学中心建设与	2019年6月28日	四川大学	川大实（2019）9号

序号	制度名称	发布日期	发布机构	文号（如有）
	运行管理的通知			
9	关于印发《四川大学国家级实验教学示范中心运行管理实施细则（试行）》的通知	2023年6月13日	四川大学	川大实（2023）7号
10	关于印发《四川大学“中国‘互联网+’大学生创新创业大赛”参赛管理办法》的通知	2019年3月27日	四川大学	川大教（2019）55号
11	关于印发《四川大学虚拟仿真实验教学项目管理办法》的通知	2020年5月22日	四川大学	川大教（2020）39号
12	关于印发《四川大学本科生创新创业教育学分认定管理办法（修订）》的通知	2021年3月26日	四川大学	川大教（2021）23号
13	关于印发《四川大学本科毕业论文（设计）管理办法（修订）》的通知	2022年7月8日	四川大学	川大教（2022）56号
14	关于印发《四川大学本科实验耗材经费使用管理办法（修订）》的通知	2020年11月18日	四川大学	川大实（2020）3号
15	关于印发《四川大学关于加强实验技术与管理队伍建设的实施意见（试行）》的通知	2019年9月9日	四川大学	川大实（2019）13号
16	关于印发《四川大学实验技术立项及成果奖励办法》的通知	2018年7月18日	四川大学	川大实（2018）9号
17	关于印发《四川大学实验技术研究项目管理办法（修订）》的通知	2022年5月12日	四川大学	川大实（2022）6号
18	关于公布2017-2019年实验技术立项成果奖获奖项目的通知	2019年12月2日	四川大学	川大实（2019）17号
19	关于公布2020年四川大学实验技术项目及大学生创意实验项目立项名单的通知	2020年6月18日	四川大学	川大实（2020）1号
20	关于公布2020-2021年实验技术立项成果奖项目的通知	2022年4月23日	四川大学	川大实（2022）5号

序号	制度名称	发布日期	发布机构	文号（如有）
21	关于公布 2022-2023 年四川大学实验技术研究项目立项名单的通知	2022 年 4 月 23 日	四川大学	川大实（2022）10 号
22	关于公布四川大学 2020 年度实验室工作综合考核优秀单位的通知	2021 年 3 月 19 日	四川大学	川大实（2021）5 号
23	关于表彰四川大学 2020 年度实验室建设与管理、实验室安全与环境保护、实验仪器设备开放共享先进工作者的决定	2021 年 4 月 3 日	四川大学	川大实（2021）7 号
24	《四川大学实验仪器设备开放共享收费标准（试行）》	2018 年 1 月 22 日	四川大学	川大实（2018）1 号
25	《四川大学 2019 年新纳入开放共享收费范围的实验仪器设备收费标准》	2019 年 7 月 22 日	四川大学	川大实（2019）11 号
26	《四川大学 2020 年新纳入开放共享收费范围的实验仪器设备收费标准》	2021 年 1 月 4 日	四川大学	川大实（2021）1 号
27	关于公布四川大学 2020 年实验仪器设备开放共享工作考核结果的通知	2021 年 1 月 18 日	四川大学	川大实（2021）4 号
28	《四川大学 2021 年新纳入开放共享收费范围的实验仪器设备收费标准》	2021 年 11 月 16 日	四川大学	川大实（2021）8 号
29	《四川大学大型仪器设备使用机时记录规范化管理实施细则》	2021 年 3 月 16 日	四川大学	川大实（2022）1 号
30	《四川大学仪器设备报废及处置管理办法（修订）》	2022 年 4 月 18 日	四川大学	川大实（2022）2 号
31	《四川大学仪器设备管理办法（试行）》	2022 年 4 月 18 日	四川大学	川大实（2022）3 号
32	《四川大学大型仪器设备购置论证管理办法（试行）》	2022 年 4 月 18 日	四川大学	川大实（2022）4 号
33	《四川大学大型仪器设备开放共享考核办法（修订）》	2022 年 6 月 2 日	四川大学	川大实（2022）8 号

序号	制度名称	发布日期	发布机构	文号（如有）
34	《四川大学仪器设备开放共享收费管理办法（修订）》	2022年6月6日	四川大学	川大实（2022）9号
35	《四川大学2022年新纳入开放共享收费范围的仪器设备收费标准》	2022年12月13日	四川大学	川大财（2022）34号
36	关于表彰四川大学2022年度大型仪器设备开放共享先进单位、优秀机组和先进个人的决定	2023年4月21日	四川大学	川大实（2023）3号
37	关于印发《四川大学实验室安全与环保事故应急处置预案》（修订）的通知	2018年12月27日	四川大学	川大实（2018）16号
38	关于印发《四川大学放射事故应急处置预案（试行）》的通知	2019年5月17日	四川大学	川大实（2019）2号
39	关于印发《四川大学实验室防洪防汛应急预案（试行）》的通知	2019年5月22日	四川大学	川大实（2019）3号
40	关于印发《四川大学实验室特种设备安全管理办法》的通知	2019年5月22日	四川大学	川大实（2019）4号
41	关于印发《四川大学易制爆危险化学品全过程管理实施细则（试行）》的通知	2019年6月5日	四川大学	川大实（2019）6号
42	关于印发《四川大学关于科研实验用品的管理规定（修订）》的通知	2019年10月10日	四川大学	川大实（2019）14号
43	关于调整四川大学实验室安全与环保领导小组成员的通知	2019年10月23日	四川大学	川大实（2019）15号
44	关于调整四川大学放射防护工作领导小组成员的通知	2019年10月23日	四川大学	川大实（2019）16号
45	关于印发《四川大学病原微生物实验室生物安全事故应急预案》的通知	2020年10月19日	四川大学	川大实（2020）2号
46	关于公布四川大学2020年度实验室安全环保工作考核优秀单位的通知	2021年3月19日	四川大学	川大实（2021）6号

序号	制度名称	发布日期	发布机构	文号（如有）
47	关于表彰四川大学 2021-2022 年度实验室安全环保工作先进集体、先进个人的决定	2023 年 4 月 4 日	四川大学	川大实（2023）2 号
48	考古学国家级实验教学示范中心规章制度-总则	2022 年 8 月 15 日	考古学国家级实验教学示范中心	
49	考古学国家级实验教学示范中心工作档案管理制度	2022 年 6 月 16 日	考古学国家级实验教学示范中心	
50	考古学国家级实验教学示范中心事故分析报告制度	2018 年 8 月 17 日	考古学国家级实验教学示范中心	
51	考古学国家级实验教学示范中心开放管理制度	2022 年 11 月 18 日	考古学国家级实验教学示范中心	
52	考古学国家级实验教学示范中心开放运行管理办法	2022 年 11 月 18 日	考古学国家级实验教学示范中心	
53	考古学国家级实验教学示范中心实验室废弃物处理办法	2019 年 8 月 20 日	考古学国家级实验教学示范中心	
54	考古学国家级实验教学示范中心实验室突发事件应急处置预案	2022 年 8 月 21 日	考古学国家级实验教学示范中心	
55	考古学国家级实验教学示范中心实验室药品管理制度	2020 年 3 月 22 日	考古学国家级实验教学示范中心	
56	考古学国家级实验教学示范中心文物保护实验室管理制度	2018 年 5 月 23 日	考古学国家级实验教学示范中心	
57	考古学国家级实验教学示范中心光释光实验室管理制度	2021 年 8 月 24 日	考古学国家级实验教学示范中心	
58	考古学国家级实验教学示范中心博物馆陈列设计虚拟仿真实验室仪器使用制度	2022 年 8 月 25 日	考古学国家级实验教学示范中心	
59	考古学国家级实验教学示范中心冶金考古实验室管理制度	2021 年 6 月 26 日	考古学国家级实验教学示范中心	

序号	制度名称	发布日期	发布机构	文号（如有）
60	考古学国家级实验教学示范中心植物考古实验室注意事项	2021年8月27日	考古学国家级实验教学示范中心	
61	考古学国家级实验教学示范中心环境考古实验室管理制度	2020年4月28日	考古学国家级实验教学示范中心	
62	考古学国家级实验教学示范中心实验质量评定细则	2022年8月29日	考古学国家级实验教学示范中心	
63	考古学国家级实验教学示范中心实验课成绩评定办法	2022年8月29日	考古学国家级实验教学示范中心	
64	考古学国家级实验教学示范中心田野实践操作规范	2021年8月29日	考古学国家级实验教学示范中心	
65	考古学国家级实验教学示范中心文物标本安全守则	2022年7月15日	考古学国家级实验教学示范中心	
66	考古学国家级实验教学示范中心主任岗位职责	2022年8月30日	考古学国家级实验教学示范中心	
67	考古学国家级实验教学示范中心实验技术人员岗位职责	2022年8月30日	考古学国家级实验教学示范中心	
68	考古学国家级实验教学示范中心实验教师岗位职责	2022年8月30日	考古学国家级实验教学示范中心	
69	考古学国家级实验教学示范中心秘书聘任条例	2022年8月30日	考古学国家级实验教学示范中心	
70	考古学国家级实验教学示范中心学生实验守则	2021年6月15日	考古学国家级实验教学示范中心	
71	考古学国家级实验教学示范中心仪器安全管理制度	2022年2月17日	考古学国家级实验教学示范中心	
72	考古学国家级实验教学示范中心仪器设备和器材管理细则	2021年2月17日	考古学国家级实验教学示范中心	

序号	制度名称	发布日期	发布机构	文号（如有）
73	考古学国家级实验教学示范中心大型仪器管理办法	2022年2月20日	考古学国家级实验教学示范中心	
74	考古学国家级实验教学示范中心低值易耗品管理条例	2021年3月5日	考古学国家级实验教学示范中心	
75	考古学国家级实验教学示范中心仪器设备器材损坏丢失赔偿管理办法	2021年4月17日	考古学国家级实验教学示范中心	
76	考古学国家级实验教学示范中心仪器设备维修管理办法	2021年4月17日	考古学国家级实验教学示范中心	
77	考古学国家级实验教学示范中心文物分析实验室仪器设备管理制度	2021年4月17日	考古学国家级实验教学示范中心	
78	考古学国家级实验教学示范中心释光实验室释光测年仪、太阳光模拟器使用制度	2021年4月20日	考古学国家级实验教学示范中心	
79	考古学国家级实验教学示范中心 Bettersize2000 激光粒度分布仪使用说明	2019年4月21日	考古学国家级实验教学示范中心	
80	考古学国家级实验教学示范中心 EA3000 元素分析仪操作流程	2021年4月22日	考古学国家级实验教学示范中心	
81	考古学国家级实验教学示范中心实验室安全管理制度	2022年5月8日	考古学国家级实验教学示范中心	
82	考古学国家级实验教学示范中心安全守则	2021年5月24日	考古学国家级实验教学示范中心	
83	考古学国家级实验教学示范中心安全消防制度	2022年5月25日	考古学国家级实验教学示范中心	
84	考古学国家级实验教学示范中心文物保护实验室安全与卫生管理制度	2021年4月26日	考古学国家级实验教学示范中心	
85	考古学国家级实验教学示范中心文物分析实验室安全管理制度	2021年4月26日	考古学国家级实验教学示范中心	

表 2-4 示范中心教学安全管理工作情况（2018-2022 年）

安全教育培训情况		770 人次
是否发生安全责任事故		
伤亡人数（人）		未发生
伤	亡	
0	0	

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，请在其下方表格打勾。如发生安全责任事故，请说明伤亡人数。

三、教学与人才培养（示范中心育人理念及落实情况、实验教学体系建设情况等，800 字左右。）

1. 育人理念

中心坚持“以学生为本，秉承传统，夯实基础，创新、知识、能力、素质全面协调发展”宗旨，形成“能力培养为核心，多学科交叉为特色，传统与现代、理论与实践、课堂与田野、教学与科研并重”的“一核一特四并重”实验教学理念，拓展实验教学体系。

根据教学理念及学科特点，在培养计划上，将课程体系分为理论与实践两大板块，将实验教学理论、实践实训两大板块相结合，尤其是在理论教学板块将研究理论、方法与实验教学并行，着力培养学生的实践动手以及理论创新能力。实践教学板块既教授学生动手实践能力，又传授考古学基础实践理论、方法与技术，将学生的理论学习与实验教学等方法技术融汇在田野一线，切实提高实践操作能力。

2. 实验教学体系

立足专业特色，将实验教学体系分为田野考古调查与发掘、科技考古、文物保护和博物馆学四大板块，覆盖考古工作全流程，以多学科手段，以理论课堂、实验室实训、田野实践“三位一体”方式全面提高学生的专业素养。

从 2018 年开始，中心在已建成十个实验室基础上，继续拓展、完善、优化全流程实验教学模式；新建文物分析、博物馆展陈设计虚拟仿真、光释光测年、植硅体考古实验室，目前均已正常运行。现已完成同位素考古、古 DNA 考古实验室第一期设备采购，动物考古实验室教学标本正在购置。正在规划新建碳十四测年实验室。通过上述举措，以田野考古发掘为基础到以古 DNA 测试、分析、研究为代表的教学、科研实验考古全流程实验教学体系得到了进一步发展。

中心先后建立云南剑川海门口、湖南澧县鸡叫城、四川彭州竹瓦街，四川成都金沙遗址博物馆、成都博物馆、四川省博物馆、广汉三星堆遗址博物馆等实践教学基地，保障实践实训教学开展。

3. 建设成效

通过课堂理论学习、实验室实操与田野实践实训，立足研究兴趣、结合专业特长，多名学生在国内、国际知名期刊发表研究论文多篇，五十余名学生进入国内外知名学府（如剑桥、德国马普研究所、美国圣路易斯华盛顿大学等）继续深造，十余人次获国家级李济考古奖学金、徐邦达奖学金等。师生共同参与的贵州贵安新区招果洞、湖南澧县鸡叫城、四川广汉三星堆三项田野考古发掘项目入选全国十大考古新发现。

表 3-1 示范中心承担实验教学任务情况（2018-2022 年）

年度	专业数	学时总数（学时）	学生总人数（人）	人时数
2018	16	448	434	15028
2019	56	480	534	36354
2020	28	608	582	45276
2021	53	576	658	45976
2022	54	608	634	46378

注：1.学时为专业开设课程对应的学时数；学时总数为学时数之和；

2.人时数为专业开设课程对应的学时数*学生人数；人时总数为人时数之和

表 3-2 示范中心开设实验项目占比情况（2018-2022 年）

年度	实验项目总数	基础实验项目数量	占比（%）	专业实验项目数量	占比（%）	综合性实验项目数量	占比（%）	创新创业实验项目数量	占比（%）
2018	38	18	47.37%	20	52.63%	2	5.26%	2	5.26%
2019	42	20	47.62%	22	52.38%	3	7.14%	3	7.14%
2020	48	23	47.92%	25	52.08%	7	14.58%	8	16.67%
2021	50	23	46.00%	27	54.00%	17	34.00%	16	32.00%
2022	51	23	45.10%	28	54.90%	19	37.25%	20	39.22%

注：“基础实验项目”、“专业实验项目”、“综合性实验项目”和“创新创业实验项目”的数量统计相对独立，互不影响。

表 3-3 示范中心承办的学科竞赛活动（2018-2022 年）

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	畅想三星堆——第三届博略杯创意策	省级	800	周静	副高级	2022-3-14 至 2022-5-22	3.00

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)
	划挑战赛						

注：仅填写省级及以上学科竞赛活动。

表 3-4 示范中心支持的创新创业活动（2018-2022 年）

序号	项目编号	项目名称	项目级别	资助金额 (万元)	项目成员	指导教师	立项 年份	获奖情况
1	20181061003 1	旅游开发背景下工业遗产地居民记忆调查与研究——以四川乐山嘉阳国家矿山公园为例	国家级	0.8	牛平、雷雅钦	牛平、雷雅钦	2018	
2	20181061003 3	盐源盆地簸家堡遗址 新石器时代陶器纹饰研究	国家级	0.8	罗英杰、刘洋、罗诗雨、李佳骏、陈道	杜战伟	2018	
3	20181061060 0	“艺”体化——中华传统体育课程的配套文创产品开发	省级	2.0	陈家宝、肖萍、许若愚、肖静怡、王琰、黄雅、谭晋豫、刘淞月、刘纯淋、史晓鹏	周静	2018	
4	20191061002 0	科技视野下四川地区汉代铸币业研究——以新津宝资山出土汉代货币为中心	国家级	0.8	何雨萱、龚玥文、邱添、刘星蕊	黎海超	2019	
5	20191061024 1	博物馆艺术授权对文创产品设计的影响探析——以故宫博物院为例	省级	0.4	卜安冬、刘霞、邬烜彤、张继芬	李倩倩	2019	
6	20191061024 2	海门口遗址土壤粒度特征及其影响因素	省级	0.4	康炜、谭惠之、王珂、王欣菲	李兰	2019	

序号	项目编号	项目名称	项目级别	资助金额 (万元)	项目成员	指导教师	立项 年份	获奖情况
7	202010610029	青藏高原西部史前家马遗存研究：以西藏札达县皮央·东嘎早期墓葬出土马科遗存为基础	国家级	0.8	邓雅琳、陆泽敏、魏欣雨、高璇	李帅	2020	
8	202010610175	现代医学视野下古代人群骨骼材料的学科交叉研究——以云南武定新村出土公元前两千纪人类骨骼遗存为中心	省级	0.5	张若静、饶晨煜、寇毅涛、向俊杰、王子	韩琪、原海兵	2020	
9	202110610035	彭山江口明末战场遗址出水历代钱币研究	国家级	0.8	邱添、冷润霖、王朝鑫、张若静	李玉牛	2021	
10	202110610595	四川地区明代三教发展状况探析——以洪雅苟王寨摩崖造像为例	省级	0.5	杨潇、何佳、陈正、梁思露	张亮	2021	

注：仅填写由示范中心教师指导或依托示范中心资源开展的获得省级及以上奖项的项目。

表 3-5 示范中心指导学生获得成果情况（2018-2022 年）

学生获奖人数	46 人
学生发表论文数	12 篇
学生获得专利数	2 项

- 注：1. 学生获奖项目的指导教师必须是中心固定人员；
2. 学生论文必须是在正规出版物上发表，且通讯作者或指导教师为中心固定人员；
3. 学生专利必须是已批准专利，中心固定人员为专利共同持有人。

四、教学改革与研究（示范中心实验教学改革思路及成效等，800 字左右。）

1. 坚定落实国家教育强国、文化强国战略，为党育人、为国育才。着力推进课程思政建设，促进理论教学、实践教学、课程思政一体化，以中华民族伟大复兴为使命，引导学生树立远大的理想信念，立足本职，为文化自信、文化强国贡献文博人的力量。

五年来，考古学专业入选国家级一流本科专业建设名单，学科评估进入 A 类学科。考古学专业入选国家文物局考古学国家急需高层次人才培养专项。1 门课程入选教育部课程思政示范课程、课程思政教学名师和教学团队，1 人获国家教学名师，1 门课程获首批国家级一流本科（线下）课程。此外，还有省级“课程思政”示范课程 1 门，线下一流本科课程 1 门，线上线下混合式一流本科课程 1 门，省级教学成果奖 2 项，10 余人次获校级教学奖励。

还有，“西南区域高校考古课程虚拟教研室”入选教育部首批虚拟教研室建设试点单位，中心主任霍巍教授担任该虚拟教研室负责人，依托示范中心实验教学资源，全面开展实验课程教学交流及研究能力提升。考古专业入选教育部强基计划、拔尖计划 2.0 建设名单，3 门课程获校级课程思政榜样课程，1 门获课程思政示范课程项目，发表教改论文 2 篇。

2. 坚持学科交叉，多领域融汇，增强实验室科技分析“硬实力”。以实验室为平台，推进“三进”，引导学生进实验室、进科研项目、进研究团队，凝聚教学、科研团队，增强实验教学水平与科研能力。

近五年，先后新建或提升文物分析、植硅石分析、光释光测年、古 DNA 考古、同位素考古、动物考古、博物馆虚拟展陈等实验室，新增实验课程 5 门，改进或更新一批实验项目，实验室支撑科研项目成效显著，邱添、李梓嫣、刘星蕊、龚玥文、高璇、何雨萱等多名学生先后在 Archaeological and Anthropological Sciences、Antiquity、Archaeometry 等国际知名期刊发表论文 7 篇，多名学生进入国际知名高校深造。立足实验室教研团队，参与三星堆新

发现祭祀区 5、6、7 号坑考古田野工作，产生广泛影响，获评“感动川大”人物、“四川青年五四奖章集体”等。

3. 联合共建国际化高水平实验室，联合培养高水平考古学研究人才。

近年来，联合美国圣路易斯华盛顿大学，共建亚洲山地考古实验室，通过“引进来”、“送出去”等方式联合培养人才。1 名同学进入德国马普研究所攻读博士学位。1 名同学以全额奖学金方式进入剑桥大学攻读博士学位，5 位同学进入英国伦敦大学学院等学校攻读硕士学位。

表 4-1 示范中心承担的实验教学改革研究项目（2018-2022 年）

序号	项目名称	文号	负责人	参加人员	经费 (万元)	类别	起止时间	是否 转化	转化方 式	转化实验 教学项目 名称
1	2021-2023 年四川省高等教育人才培养质量和教学改革项目/《多学科交叉培养考古学人才的探索》	川教函 (2021) 532 号	李映福	黎海超、吕红亮、宋吉香、原海兵、范佳楠、杨锋、李帅、石涛	1.00	a	2021- 2023	是	实验项目	同位素考古、文物成分分析
2	历史与考古融入学术前沿视野的跨学科通识教育探究	教高厅函 (2021) 10 号	吕红亮	王煜	1.00	a	2021- 2024	是	其他	所有课程受益
3	基于铸牢中华民族共同体意识的历史学课程体系建设	教高厅函 (2021) 31 号	霍巍	吕红亮、王煜	5.00	a	2021- 2024	是	其他	所有课程受益
4	多学科交叉培养考古学人才的探索	川教函 (2021) 532 号	李映福	黎海超、吕红亮、宋吉香、原海兵、范佳楠、杨锋、李帅、石涛	1.00	a	2021- 2024	是	实验项目	同位素考古、文物成分分析
5	教育部拔尖计划 2.0/《新时期考古学拔尖学生培养模式研究》	20221036	霍巍	吕红亮、王煜等	3.00	a	2022- 2024	是	实验项目	所有课程受益
6	考古学多学科交叉人才培养实验班建设	SCUKG005	吕红亮	原海兵、黄石书、宋东哲、李涛、宋吉香、白洁、缪宁、李兰、宋昭彬、何	2.50	a	2018- 2022	是	实验项目	古代人类牙结石提取分析

序号	项目名称	文号	负责人	参加人员	经费(万元)	类别	起止时间	是否转化	转化方式	转化实验教学项目名称
				兴金、李俊、李学东、周瑾、安竹、黎海超、杜战伟、赵德云、杨锋						

注：此表填写省级及以上教学改革研究项目/课题。

1. 项目名称：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：必须是本示范中心人员。
4. 参加人员：所有参加人员，其中研究生、博士后名字后标注*，非本示范中心人员名字后标注#。
5. 经费：指已经实际到账的研究经费。
6. 类别：分为 a、b 两类，a 类课题指以本示范中心人员为第一负责人的课题；b 类课题指本示范中心人员参与的课题。
7. 转化方式：实验软件、实验案例、实验项目、其他。

表 4-2 示范中心研制的实验教学仪器设备情况（2018-2022 年）

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）	应用于课程及实验名称	使用高校	科研支撑情况（是否有专利、是否得到科研项目或成果支持）	年度
1	石窟寺类遗存线画图绘制	改装	通过普通三维激光扫描仪进行扫描，快速获取三维激光点云数据，通过数码相机拍摄细部照片，经软件处理后获取遗存精确模型，在此基础上通过数字方式、手工方式绘制遗存线画图。	《田野考古发掘》-考古绘图	西南民族大学、西藏大学	应用于社科基金重大项目《西南唐宋石窟寺遗存的调查与综合研究》，成果结项获优秀评价。	2021

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）	应用于课程及实验名称	使用高校	科研支撑情况（是否有专利、是否得到科研项目或成果支持）	年度
2	无人机航测系统	改装	通过普通无人机的拍摄功能，在航线软件的规划下，可以在短时间内快速拍摄指定区域内的数字照片，结合三位建模软件，可快速生成考古调查和发掘区域内 DSM 模型，通过数据处理，获取相关地形等信息。	《田野考古发掘》-考古绘图	目前应用于西藏自治区文物保护研究所、西藏大学、贵州省考古研究所大松山墓地发掘。大松山墓地入选 2022 年度全国十大考古新发现，其中发掘平面图、总平面图等绘制均采用了此项设备与相关技术。	应用于西藏自治区文物保护研究所、贵州省文物考古研究所等田野考古发掘。参与大松山墓地发掘入选 2022 年度全国十大考古新发现，支撑其发掘总平面图等绘制。	2022

注：1. 自制：实验室自行研制的教学仪器设备。

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. 科研支撑情况：教师专利支撑需填写专利号（分发明专利、实用新型专利和外观设计专利），教师科研项目支撑需填写项目名称、类型及级别，教师科研成果支撑需填写成果名称、类型及级别、获奖年度。

表 4-3 示范中心开发的实验课程情况（2018-2022 年）

序号	课程名称	负责人	类别	首轮开设时间
----	------	-----	----	--------

序号	课程名称	负责人	类别	首轮开设时间
1	文物分析	黎海超	a	2018
2	博物馆展陈设计	周静、李倩倩	a	2019
3	植硅体考古研究	马永超	a	2022
4	光释光测年技术	胡越	a	2021
5	动物考古	张正为	a	2018
6	分子考古	张帆	a	2022
7	考古技术	杨锋	a	1994
8	田野考古发掘	何元洪	a	1972
9	田野考古调查	何元洪	a	1972
10	考古学导论	赵德云	a	1998
11	植物考古	宋吉香	a	2013
12	冶金考古	李映福	a	2006
13	实验考古学（石器分析）	吕红亮	a	2009
14	狩猎采集者实验方法	韩芳	a	2020
15	体质人类学	原海兵	a	2009
16	文物保护技术	罗雁冰	a	2010
17	数字考古技术	杨锋	a	2016
18	环境考古技术	李兰	a	2013

注：类别分为 a、b 两类，a 类指以示范中心人员为第一负责人完成的；b 类指本示范中心协同其他单位共同完成的。

表 4-4 示范中心开发的实验教材、著作情况（2018-2022 年）

序号	教材、著作名称	作者	出版社	类别	ISBN 号	出版时间
1	从空间到风格—历史类博物馆展陈设计研究	李倩倩	中国建筑工业出版社	a	9787112207916	2018 年
2	金道瓷行—商周时期北方地区印纹硬陶和原始瓷器研究	黎海超	上海古籍出版社	a	9787532588213	2018 年
3	青藏高原考古	霍巍	天地出版社	a	9787545537956	2018 年
4	中国古代钢铁技术史	华道安、李映福	四川人民出版社	b	9787220108266	2018 年
5	中国古代物质文化史·铁器	李映福、马春燕	开明出版社	a	9787513130158	2019 年
6	四川盆地崖墓建筑研究	马晓亮	科学出版社	a	9787030630520	2019 年
7	郫县波罗村遗址	李映福	科学出版社	a	9787030630551	2019 年
8	四川汉代陶俑与汉代社会	索德浩	文物出版社	a	9787501066766	2020 年
9	中国西南考古——新石器时代至西汉	罗二虎、李映福	科学出版社	a	9787030635310	2020 年
10	龙椅与法座：明代汉藏艺术交流史	熊文彬	中国藏学出版社	a	9787521102260	2020 年
11	中国古代手工纸与现代科学	罗雁冰	科学出版社	a	9787030630582	2020 年
12	中国考古文献学	张勋燎、白彬	科学出版社	b	9787030630681	2020 年
13	资源与社会：以商周时期铜器流通为中心	黎海超	中国社会科学出版社	a	9787520371520	2020 年
14	陇东北朝佛教造像研究	董华锋	甘肃教育出版社	a	9787542349040	2020 年
15	以文治边：文物考古	李帅	社会科学文献出版社	a	9787520174541	2021 年
16	耀武扬威权杖源流考辨	李水城	上海古籍出版社	a	9787532598571	2021 年

序号	教材、著作名称	作者	出版社	类别	ISBN 号	出版时间
17	考古寻路	霍巍	商务印书馆	a	9787100199629	2021 年
18	博物馆展陈策划与设计	周静	四川大学出版社	a	9787569032970	2021 年
19	探寻第三极：西藏考古手记	霍巍	天地出版社	a	9787545562064	2022 年
20	藏族美术集成·绘画艺术·经卷插图卷	熊文彬	四川民族出版社	a	9787573306067	2022 年
21	海内外散藏敦煌 古藏文抄经题记集录	张延清	中国藏学出版社	a	9787521101386	2022 年
22	中国古代物质文化史（宋元明清）	白彬	开明出版社	a	9787513147194	2022 年

注：类别分为 a、b 两类，a 类指以示范中心人员为第一负责人完成的；b 类指本示范中心协同其他单位共同完成的。

五、教学条件保障（示范中心教学质量评价和保障体系建设情况，空间场地、仪器设备、数字资源满足实验教学要求情况，安全责任体系建设、安全设施配置与使用情况等，800字左右。）

1. 教学质量评价和保障体系

学校设立“立德树人奖”、“卓越教学奖”、“课堂质量优胜奖”等奖励机制鼓励教学。学校将实验教学质量评价纳入学校教学质量管理体系，在课程结束后，学生通过学校评教系统对教师授课、实验教学进行全盘评价。学院按学期公布学生评教情况并进行排名，排名靠后者由学院、各教研室组织对授课老师谈话，协助其提高教学水平。校、院成立教学督导委员会，每年按照理论课程、实验实践课程进行教学督导/听课，并就发现的问题及时反馈给授课教师。中心制定实验教学管理办法对中心各实验课程进行质量监督管理。田野考古等实践教学课程除学生评教外，业务部分由各级文物部门对考古工地进行中期检查、完工验收，工地检查情况会反馈至学院教学委员会。

2. 实验场地

中心实验面积占地 889 平米，为独立的实验教学场地。田野考古实践类课程随考古项目开展机动。2022 年考古科学中心组建后，学校将在 2023 年划拨建筑面积 2000 平米，扩大中心实验室物理空间，保证实验空间满足教学要求。

3. 仪器设备

中心目前仪器设备共 678 台/套，总值 2825.75 万元。2018-2022 年间，先后投入 1425.75 万元，购置或更新 255 台/套。今后三年，学校将陆续投入 3000 万元进行提升改造。

4. 数字资源

中心有省级虚拟仿真实验室 1 个，各类在线课程、线上线下混合课程 4 门，有博物馆虚拟展陈实验室 1 个、田野考古数字工作平台 1 套、中心网站提供所开课程数字讲义 19 种。上述资源提高了中心实验教学、虚拟仿真教学质量，基本上满足了实验教学的要求。

5. 安全责任体系

学校按照教育部要求，建立了覆盖校、院、中心的多层级安全责任体系。学校由主管校领导及实验室与设备管理处领导全校实验室安全工作，要求各学院院长、书记为中心安全管理第一责任人，与学校签订安全责任书。中心由负责安全管理副主任和专职实验员每日进行安全巡查并记录。各实验室均建立规范的仪器设备使用登记记录制度，每年接受教育部、学校等部门安全培训、安全检查等。学生进入实验室之前必须经过实验室安全课程培训，考核合格后取得安全培训资质方可进入。大型仪器设备由专职实验员统一管理，操作前必须经培训，合格后方可操作。

6. 安全设施配置

学校、学院近5年来共投入50余万元经费更新安全设施设备。中心建有统一门禁、视频监控等系统。消防设施、废液收集桶、通风橱/柜、药品保管箱等按照教育部、学校按照规定管理。

表 5-1 示范中心空间场地表

年度	地点	面积 (m ²)	较上一年变化比例	实验室数量	较上一年变化比例
2018	江安校区文科楼二区三楼	800.00	-	10	-
2019	江安校区文科楼二区三楼	800.00	0.00	11	10.00%
2020	江安校区文科楼二区三楼	800.00	0.00	12	9.09%
2021	江安校区文科楼二区三楼	889.00	11.13	14	16.67%
2022	江安校区文科楼二区三楼	889.00	0.00	16	14.29%

表 5-2 示范中心数字资源开发情况 (2018-2022 年)

资源类型	上线平台	数量
在线课程	中国大学慕课, 爱课程	4
数字教材	自建平台	2
虚拟仿真实验	自建平台	1
数字讲义	中心网站平台	19

六、教学团队建设（示范中心实验教学团队建设与能力提升情况等，500 字左右。）

截至 2022 年底，中心有实验教学人员 42 名，其中教授 15 名、副教授 19 名、讲师 2 人、博士后 5 人。其中院士（外籍院士）、杰出教授 2 人，国家级重要人才计划入选者 4 人，平均年龄 37.2 岁，是一支学科布局合理、学缘结构多元、以中青年为主体的专业教研团队。按照中心拟定的十四五发展规划，未来团队将达到六十余人，形成与国内其他 A 类学科比肩的师资队伍。

中心主任由学院院长担任，为所在学科领域知名专家。中心有教育部、国家外国专家局“冶金考古高水平国际团队”（2017），科技部“冶金考古中英文教材编写与欧亚地区冶金文明比较研究高水平团队”（2020），四川省纸质文物保护团队（2017）等高水平研究团队。

五年来，先后引进讲席教授 2 人，“校百人”2 人，师资博士后 7 人。此外，通过组建考古科学中心，联合校内原子核科学技术研究所等单位组成考古测年、分子考古、考古材料与文物保护、地学考古等实验室，将极大的拓展实验室教学空间、增强教研团队实力。

此外，学校实验室及设备管理处、人事处、教务处，学院和中心积极搭建学术交流平台，支持教师参加能力提升培训和国内外会议学术交流超过 53 人次，教师做大会报告超过 15 人次，提升了教研能力。

表 6-1 示范中心固定人员情况（2022 年）

序号	姓名	性别	出生年份	职称	职务	备注
1	吕红亮	男	1977	正高级	主任	博士生导师/2017 年
2	王 煜	男	1985	正高级		博士生导师/2020 年
3	原海兵	男	1982	副高级	副主任	
4	杨 锋	男	1978	副高级	副主任	
5	霍 巍	男	1957	正高级		博士生导师/1999 年
6	李映福	男	1963	正高级		博士生导师/2012 年
7	罗二虎	男	1957	正高级		博士生导师/2008 年
8	白 彬	男	1966	正高级		博士生导师/2012 年
9	熊文彬	男	1967	正高级		博士生导师/2021 年
10	赵德云	男	1971	正高级		博士生导师/2020 年
11	于孟洲	男	1977	正高级		博士生导师/2022 年
12	罗雁冰	女	1974	正高级		博士生导师/2021 年
13	黎海超	男	1988	正高级		博士生导师/2021 年
14	张长虹	女	1976	正高级		
15	李水城	男	1955	正高级		博士生导师/2021 年
16	齐东方	男	1956	正高级		博士生导师/2022 年
17	董华锋	男	1982	正高级		博士生导师/2022 年

序号	姓名	性别	出生年份	职称	职务	备注
18	宋吉香	女	1980	副高级		
19	周 静	女	1974	副高级		
20	李 兰	女	1983	副高级		
21	索德浩	男	1980	副高级		
22	李倩倩	女	1981	副高级		
23	李 林	男	1983	副高级		
24	代丽鹃	女	1982	副高级		
25	杜战伟	男	1985	副高级		
26	胡 越	女	1986	副高级		
27	李玉牛	男	1985	正高级		博士生导师/2021 年
28	杨清凡	女	1974	副高级		
29	范佳楠	女	1989	副高级		
30	李 帅	男	1988	副高级		
31	张 亮	男	1993	副高级		
32	张 帆	男	1992	副高级		
33	张延清	男	1969	副高级		
34	马晓亮	男	1970	中级		
35	何元洪	男	1974	中级		

序号	姓名	性别	出生年份	职称	职务	备注
36	石 涛	男	1987	副高级		
37	庞 政	男	1993	中级		
38	马永超	男	1992	中级		
39	韩 芳	女	1992	中级		
40	孟 琦	男	1991	中级		
41	张正为	男	1991	中级		
42	黄寸钊	男	1987	初级		

注：1. 固定人员：指高等学校聘用的聘期2年以上的全职人员，包括教学、技术和管理人员。

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。具有多种性质的，选填其中主要工作性质即可。

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。

表 6-2 示范中心流动人员情况（2022 年）

序号	姓名	性别	出生年份	职称	类型	工作期限
1	郭伟民	男	1964	正高级	行业企业人员	
2	封剑平	男	1962	副高级	行业企业人员	
3	肖飞舸	女	1978	副高级	行业企业人员	
4	杨 盛	男	1982	副高级	行业企业人员	
5	魏 敏	女	1983	副高级	行业企业人员	
6	郑漫丽	女	1982	副高级	行业企业人员	

序号	姓名	性别	出生年份	职称	类型	工作期限
7	明文秀	女	1973	副高级	行业企业人员	
8	范宪军	男	1990	中级	行业企业人员	
9	冉静	女	1980	其它	行业企业人员	
10	徐言秋	女	1984	其它	行业企业人员	
11	周询	女	1983	其它	行业企业人员	
12	王圆彬	女	1986	其它	行业企业人员	
13	杜康	男	1986	其它	行业企业人员	
14	刘祥宇	男	1988	其它	行业企业人员	

注：流动人员包括校内兼职人员、行业企业人员、海内外合作教学人员等。

七、示范引领成效（示范中心教学成果建设、教学资源共享与面向社会提供服务情况，800 字左右。）

1. 教学成果

自 2018 年以来，中心先后获省级教学成果奖 2 项，申报教育部教学成果奖 1 项（评估期内已公示）。教育部一流本科专业 1 个，教育部虚拟教研室 1 个，一流本科线下课程 1 门、教育部课程思政示范课、课程思政教学名师和教学团队 1 个，省级一流本科线下课程 1 门、省级一流本科混合式课程 1 门。国家级、省级教学名师各 1 项。

2. 教学资源共享

主要有爱课程网站上线《考古学与文明史》、《考古发现与巴蜀文明》、《巴蜀文化》、《西藏的历史与文化》等。上述课程均由中心教师领衔，多位教师参与，面向公众。《巴蜀文化》入选最美慕课——首届中国大学慕课精彩 100 评选三等奖。获省级虚拟仿真实验中心 1 个，建立虚拟仿真实验网站 1 个和博物馆展陈设计虚拟仿真实验室 1 个。上述资源通过教育部虚拟教研室进行共享。数字资源提供多样化实验教学手段，满足不同形式教学需求。

3. 社会服务

中心立足西南，发挥在青藏高原考古、西南考古、汉唐考古等领域优势，拓展与西南各省文物保护部门合作，积极开展田野考古合作发掘与研究。与贵州省文物考古研究所联合发掘招果洞遗址获 2020 年全国十大考古新发现、与湖南省文物考古研究所联合发掘鸡叫城遗址、与四川省文物考古研究院联合发掘三星堆遗址获评 2021 年度全国十大考古新发现。参与国家文物局石窟寺专项调查被评为先进单位，参与石窟寺研究规划和石窟寺调查规范制定工作，成为行业标准。

五年来，参与考古调查与发掘项目近 200 项，经费近 5000 万元。中心参与青藏高原考古研究、三星堆遗址考古发掘，受到社会广泛关注。尤其是在青藏高原早期人类适应、生业变迁、复杂社会演进等方面取得重要突破，中央电视台新闻频道 2021、2022 年全程跟踪报道，引起社会广泛关注，提升了学科声誉。此

外，教研团队全方位参与三星堆遗址田野考古发掘，央视直播多次集中报道，中心师生多次参与直播互动，宣传普及考古知识。

表 7-1 示范中心先进教学成果建设情况（2018-2022 年）

序号	成果名称	级别	团队成员	获得年份	证书编号	应用情况
1	四川省第八届高等教育优秀教学成果	省级	霍巍、周静、代丽鹃、董华锋、李映福、王毅、李明斌、徐言秋、黄晓枫	2018	GJ10809-1	向社会开放
2	四川省教书育人名师	省级	霍巍	2019	第 20190010 号	向社会开放
3	首批国家级一流本科（线下）课程	国家级	吕红亮、赵德云（考古学导论）	2020	无	向社会开放
4	万人计划教学名师	国家级	霍巍	2020	学校证明	向社会开放
5	四川省第二批线下一流本科课程	省级	霍巍（考古学与文明史）	2021	无	向社会开放
6	四川省第二批线上线下混合式一流本科课程	省级	张延清（敦煌的艺术）	2021	无	向社会开放
7	教育部课程思政示范课程、教学名师和团队	国家级	霍巍、XX、吕红亮、XX、张延清 西藏的历史与文化	2021	本-2021-0254	向社会开放
8	四川省高等教育教学成果奖	省级	霍巍、王煜、白彬、李映福、吕红亮、周静、董华锋	2022	暂无	课程向全校开放

注：1. 成果包括国家级/省级教学成果奖、国家级/省级一流本科课程等；

2. 团队成员须包含示范中心固定人员。

表 7-2 示范中心举办会议情况（2018-2022 年）

序号	会议名称	主办单位名称	会议主席	参会人数	时间	类型	年度
1	第二届中国考古学大会	中国考古学会 中国社会科学院考古研究所	赵辉	1400	2018 年 10 月 22 日-24 日	全球性	2018
2	中国考古学研究·第二届中日论坛	中国考古学会、日本中国考古学会、四川大学历史文化学院	李映福 官本一夫	50	2018 年 10 月 20 日-	区域性	2018

序号	会议名称	主办单位名称	会议主席	参会人数	时间	类型	年度
					21 日		
3	2018 年度西南考古协作会暨中国西南与东南亚和南亚的考古发现与研究	云南省文物考古研究所、四川大学历史文化学院、大理州文体局、剑川县人民政府	李映福 闵锐	52	2018 年 10 月 11 日-13 日	区域性	2018
4	茂县营盘山遗址与古蜀之源学术研讨会	四川省文物考古研究院、成都文物考古研究院、四川大学历史文化学院等	王 毅	200	2019 年 8 月 21 日	区域性	2019
5	中国西南与东南亚冶金技术的起源与传播暨临邛冶铁实验考古”国际学术研讨会	四川大学历史文化学院、成都文物考古研究院、四川省文物考古研究院、爱媛大学アジア古代産業考古學研究センター（爱媛大学亚洲古代产业考古学研究中心）、邛崃市人民政府	李映福	75	2019 年 11 月 15 日-17 日	全球性	2019
6	道教考古与铭刻材料国际会议	四川大学历史文化学院	白 彬	65	2019 年 6 月 28 日-30 日	全球性	2019
7	纪念三星堆发现 90 周年大会	中国考古学会、四川省文化和旅游厅、四川省文物局、四川大学、德阳市人民政府	赵 辉	400	2019 年 11 月 2 日	全国性	2019
8	中国西南考古协作会	西藏自治区文物保护研究所、四川大学历史文化学院	孙 华	78	2019 年 5 月 11 日-14 日	区域性	2019
9	四川大学第五届全球青年学者论坛考古分论坛	四川大学考古学系	吕红亮	20	2019 年 5 月 22 日	全球性	2019
10	中国考古学前沿论坛	四川大学	霍巍	500	2020 年 10 月	全国性	2020

序号	会议名称	主办单位名称	会议主席	参会人数	时间	类型	年度
11	历史考古青年沙龙（成都）第十期：观石之德——东周秦汉的礼玉、祭玉与葬玉	四川大学考古文博学院	王煜	50	2021年4月17日	全国性	2021
12	国际视角下的三星堆文明学术研讨会	中国考古学会、国家文物局考古研究中心、四川省文物局、四川大学	李水城	30	2021年6月18日	全球性	2021
13	青藏高原东部研究暨玉树历史遗迹学术论坛	四川大学中国藏学研究所四川大学考古文博学院	霍巍	90	2021年10月18日	全国性	2021
14	四川大学汉唐考古研习会第1期	四川大学考古文博学院	霍巍 王煜	80	2021年3月28日	全国性	2021
15	考古科学新进展学术论坛	四川大学	姚乐野	500	2022年11月18日	全国性	2022
16	三星堆与古蜀文明高端论坛	四川大学考古文博学院	吕红亮	50	2022年5月28日	全国性	2022
17	2022年历史文化学院优秀大学生暑期优秀大学生暑期云夏令营	四川大学历史文化学院	杜战伟	90	2022年6月23-24日	全国性	2022

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

表 7-3 示范中心开展培训情况（2018-2022 年）

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）	年度
1	四川省文物局地市县文物干部培训	80	杨锋	中级	2021-12-21 至 2021-12-22	0.00	2021
2	西藏自治区文物保护研究所业务人员培训	1	吕红亮	正高级	2022-1-30 至 2022-6-30	0.00	2022

注：培训项目以正式文件为准，培训人数以签到表为准。

表 7-4 示范中心开展科普和文化传播活动情况（2018-2022 年）

序号	活动名称	参加人数	活动报道网址	时间
1	2018 年 08 月 17 日上午 11 点 23 分中央电视台新闻频道新闻直播间现场直播我中心西藏阿里考古发掘	0	2018 年 08 月 17 日上午 11 点 23 分中央电视台新闻频道新闻直播间现场直播我中心西藏阿里考古发掘 http://tv.cctv.com/2018/08/17/VIDEeRZBZrHa8to7j9Gdirq8180817.shtml	8.17
2	2018 年 7 月 30 日中央电视台新闻频道新闻直播间报道我中心西藏阿里考古发掘	0	2018 年 7 月 30 日中央电视台新闻频道新闻直播间报道我中心西藏阿里考古发掘 http://tv.cctv.com/2018/07/30/VIDEhfg0ZfkdQK7S3acelybel80730.shtml	7.30
3	2018 年 7 月 30 日中央电视台新闻频道新闻联播快讯报道我中心西藏阿里考古发掘	0	2018 年 7 月 30 日中央电视台新闻频道新闻联播快讯报道我中心西藏阿里考古发掘 http://tv.cctv.com/2018/07/30/VIDEhI3u3gLHR7cIA0xRn46M180730.shtml?spm=52056131267.FsKSaKh6QQC.0.0	7.30
4	2018 年 08 月 17 日上午 6 点 50 分中央电视台新闻频道朝闻天下报道我中心西藏阿里考古发掘情况	0	2018 年 08 月 17 日上午 6 点 50 分中央电视台新闻频道朝闻天下报道我中心西藏阿里考古发掘情况 http://tv.cctv.com/2018/08/17/VIDE94uiAcvXXPGW3AWLsT6Q180817.shtml	8.17
5	2018 年 08 月 17 日上午 11 点 30 分中央电视台新闻频道新闻直播间播现场直播我中心西藏阿里考古现场	0	2018 年 08 月 17 日上午 11 点 30 分中央电视台新闻频道新闻直播间播现场直播我中心西藏阿里考古现场 http://tv.cctv.com/2018/08/17/VIDEa4cXDjxYZAnWE5EHZtNj180817.shtml	8.17
6	2018 年 08 月 17 日上午 11 点 30 分中央电视台新闻频道新闻直播间播现场直播我中心西藏阿里考古现场	0	2018 年 08 月 17 日上午 11 点 30 分中央电视台新闻频道新闻直播间播现场直播我中心西藏阿里考古现场 http://tv.cctv.com/2018/08/17/VIDE7ZZdk00qBiFZyMpgDemX180	8.17
7	2018 年 08 月 17 日上午 11 点 30 分中央电视台新闻频道新闻直播间播现场直播我中心西藏阿里考古现场	0	2018 年 08 月 17 日上午 11 点 30 分中央电视台新闻频道新闻直播间播现场直播我中心西藏阿里考古现场 http://	1.2

序号	活动名称	参加人数	活动报道网址	时间
	直播我中心西藏阿里考古现场		/tv.cctv.com/2018/08/17/VIDE7ZZdk00qBiFZyMpgDemX180	
8	求学路上我们同行——记可爱的留学生们	471	求学路上我们同行——记可爱的留学生们 https://mp.weixin.qq.com/s/wpNRhD0_fV5i_xQsGcfl0g	4.4
9	考古、博物馆专业 2015 级实习汇报会	226	考古、博物馆专业 2015 级实习汇报会 https://mp.weixin.qq.com/s/1Ys-m0JYvToSVJ8dc6NTvA	9.3
10	田野实习前你想知道的一切	241	田野实习前你想知道的一切 https://mp.weixin.qq.com/s/bRJ0pKdHkZqyCk2iyMBIUw	9.18
11	2018 年考古学、文物与博物馆学专业实践动员会召开	408	2018 年考古学、文物与博物馆学专业实践动员会召开 https://mp.weixin.qq.com/s/Q6JBqdDm00qKPCjCF_5WFg	9.27
12	云南剑川海门口遗址研讨会	74	云南剑川海门口遗址研讨会 https://mp.weixin.qq.com/s/NB5_3zXUo0RncGRxCxiV_Q	9.29
13	2018 年西南考古协作会暨中国西南与东南亚、南亚考古发现及研究学术研讨会顺利召开 https://mp.weixin.qq.com/s/IpgfJVrTEpli7G9gQswDqg	206	2018 年西南考古协作会暨中国西南与东南亚、南亚考古发现及研究学术研讨会顺利召开 https://mp.weixin.qq.com/s/IpgfJVrTEpli7G9gQswDqg	10.17
14	考古队必备单品大揭秘!	403	考古队必备单品大揭秘! https://mp.weixin.qq.com/s/XZ1NzvivKDv9-2313eZmA	11.10
15	018 年 8 月 18 日, CCTV13 新闻频道, 董华锋就四川安岳等地石刻造像上世纪八九十年代被“涂彩”的问题接受采访并在“新闻周刊”栏目播出。	0	018 年 8 月 18 日, CCTV13 新闻频道, 董华锋就四川安岳等地石刻造像上世纪八九十年代被“涂彩”的问题接受采访并在“新闻周刊”栏目播出。	8.8
16	2018 年 3 月 9 日 网易新闻, 报道原海兵骸骨“说话”: 老官山墓主是个高富帅	0	2018 年 3 月 9 日 网易新闻, 报道原海兵骸骨“说话”: 老官山墓主是个高富帅 http://news.163.com/14/0924/06/A6STHUGT00014Q4P_mobile.html	3.9

序号	活动名称	参加人数	活动报道网址	时间
17	2018年04月13日 四川新闻网, 报道原海兵参与题为“成都古蜀船棺首次出土有“人形耳”的双连耳杯”	0	2018年04月13日 四川新闻网, 报道原海兵参与题为“成都古蜀船棺首次出土有“人形耳”的双连耳杯” http://news.ifeng.com/a/20180413/57528892_0.shtml	4.13
18	2018年04月13日 成都商报, 报道原海兵参与“首次出土双连耳杯 成都古蜀船棺墓主人或为贵族女性”	0	2018年04月13日 成都商报, 报道原海兵参与“首次出土双连耳杯 成都古蜀船棺墓主人或为贵族女性” http://scnews.newssc.org/system/20180413/000869577.html	4.13
19	2018年04月24日 中国新闻网(新浪看点), 报道原海兵参与题为“成都双元村墓地154号墓主人或为战国时期女性贵族”	0	2018年04月24日 中国新闻网(新浪看点), 报道原海兵参与题为“成都双元村墓地154号墓主人或为战国时期女性贵族” http://k.sina.com.cn/article_1784473157_6a5ce64502000eb8r.html	4.24
20	2018年08月26日 华西都市报, 报道原海兵“考古专家“让骸骨说话”:“汉代白富美”放现代也算美女	0	2018年08月26日 华西都市报, 报道原海兵“考古专家“让骸骨说话”:“汉代白富美”放现代也算美女 https://news.artron.net/20180826/n1019554.html	8.26
21	2018年09月03日 搜狐网, 报道原海兵“老官山汉墓墓主, 原来是个高鼻梁的白富美”	0	2018年09月03日 搜狐网, 报道原海兵“老官山汉墓墓主, 原来是个高鼻梁的白富美” http://www.sohu.com/a/251701046_774317	9.3
22	2018年10月28日 央视《探索发现》报道原海兵参与考古中华·四川篇第一季 最后的古蜀王朝(下)录制情况	0	2018年10月28日 央视《探索发现》报道原海兵参与考古中华·四川篇第一季 最后的古蜀王朝(下)录制情况 http://tv.cntv.cn/video/C14092/acb88307e4f34440a6ee113d8aa21a9a	10.28
23	2018年11月26日 中国考古网、搜狐网等报道原海兵参与第二届中国考古学大会人类骨骼考古专业委员会研讨情况	0	2018年11月26日 中国考古网、搜狐网等报道原海兵参与第二届中国考古学大会人类骨骼考古专业委员会研讨情况 http://kaogu.cssn.cn/zwb/xshdzc/dejzkgxdh/201811/t2018	11.26

序号	活动名称	参加人数	活动报道网址	时间
			1126_4781701.shtml http://www.sohu.com/a/277893172_199807	
24	四川大学考古队于金华一中开展考古进校园活动	0	四川大学考古队于金华一中开展考古进校园活动 https://mp.weixin.qq.com/s/OslUv6BNHVVaWK2odATlCg	1.3
25	国家文物局组织专家对云南剑川海门口遗址工地进行验收	0	国家文物局组织专家对云南剑川海门口遗址工地进行验收 https://mp.weixin.qq.com/s/b-YBtB5T1NisROkXiGGBYA	1.5
26	四川大学考古系 2018 年年度田野考古报告会	0	四川大学考古系 2018 年年度田野考古报告会 https://mp.weixin.qq.com/s/pejddh0wqT1C7rGhfehfPg	1.13
27	剑川海门口遗址第六次考古发掘取得多方面成果	0	剑川海门口遗址第六次考古发掘取得多方面成果 https://mp.weixin.qq.com/s/2rWGann99xwudXerK8BWhA	1.23
28	四川大学-哈佛大学联合探究古蜀文明 首站来到新津宝墩遗址	0	四川大学-哈佛大学联合探究古蜀文明 首站来到新津宝墩遗址 http://vshare.cdrb.com.cn/?from=timeline#/normal/article/4/219828	3.18
29	古蜀文明考古遗址研习营考察三星堆	0	古蜀文明考古遗址研习营考察三星堆 https://mp.weixin.qq.com/s/audcPrxa25gDNaGIy9nJUG	3.24
30	再现海上丝绸之路千年繁华——曼泰港遗址中斯联合考古调查与研究	0	再现海上丝绸之路千年繁华——曼泰港遗址中斯联合考古调查与研究 https://mp.weixin.qq.com/s/r4RRVKdgboNlfGiPuY73Xg	3.28
31	洱畔荷锄归——2016 级考古实习交流会	0	洱畔荷锄归——2016 级考古实习交流会 https://mp.weixin.qq.com/s/OKn34Fu7UPLDER0wR1AxyQ	3.29
32	四川大学-哈佛大学古蜀文明考古遗址研习营在我校成功举办	0	四川大学-哈佛大学古蜀文明考古遗址研习营在我校成功举办 https://mp.weixin.qq.com/s/7DuCC81XDg5-3VGhCmRAzA	3.30
33	童恩正：寒窗灯影，野岭霜晨	0	童恩正：寒窗灯影，野岭霜晨 https://mp.weixin.qq.com/s/BRBYvX1LoD7vtqQfg97-rA	4.2
34	记明古社“洱畔荷锄归——2016 级考	0	记明古社“洱畔荷锄归——2016 级考古实习交流	4.2

序号	活动名称	参加人数	活动报道网址	时间
	古实习交流会”		会” https://mp.weixin.qq.com/s/1krT2i0stP8qt7vu6W1DKA	
35	美国考古学家探秘古蜀文明	0	美国考古学家探秘古蜀文明 https://mp.weixin.qq.com/s/SCrK94L9qqMb6eLaTwWBpQ	4.8
36	[新闻直播间]西藏考古·皮央东嘎遗址 一只铜釜揭开两千年前时尚生活	0	[新闻直播间]西藏考古·皮央东嘎遗址 一只铜釜揭开两千年前时尚生活 http://tv.cctv.com/2019/04/15/VIDE1wQgdZAU368U4TwRelgk190415.shtml	4.15
37	2018年斯里兰卡曼泰港遗址调查收获与侧记	0	2018年斯里兰卡曼泰港遗址调查收获与侧记 https://mp.weixin.qq.com/s/oT17NiHfoso4fLIDz6czjA	4.20
38	春风化雨，博学厚德——记霍巍教授的科教求索岁月峥嵘	0	春风化雨，博学厚德——记霍巍教授的科教求索岁月峥嵘 https://mp.weixin.qq.com/s/GtqoAzKK-8kX0--Ks7JNSw	8.30
39	新绿添明远，好云护采芹：记2019年新生见面会暨暑期实践分享会	0	新绿添明远，好云护采芹：记2019年新生见面会暨暑期实践分享会 https://mp.weixin.qq.com/s/sYpB0BpGt0Gt7vw0iJ7BPw	9.14
40	博物馆陈列总体设计虚拟仿真设计实验系统上线	0	博物馆陈列总体设计虚拟仿真设计实验系统上线 https://mp.weixin.qq.com/s/5fb7zHqzoNgQP4omd0vWrw	11.14
41	直播中，大家一起畅聊ing，你能来就更好了	0	直播中，大家一起畅聊ing，你能来就更好了 https://m.weibo.cn/status/4439190542083335?sourceType=weixin&from=timeline&wm=9006_2001&featurecode=newtitle	11.16
42	中国西南与东南亚冶金技术的起源与传播暨临邛冶铁实验考古国际学术研讨	0	中国西南与东南亚冶金技术的起源与传播暨临邛冶铁实验考古国际学术研讨 https://mp.weixin.qq.com/s/LiGnA0tmcsU_aFMiso2oKw	11.17
43	大理剑川海门口遗址第七次考古发掘工作全面展开	0	大理剑川海门口遗址第七次考古发掘工作全面展开 https://mtydazzle.yunshicloud.com/pages/details/d	11.20

序号	活动名称	参加人数	活动报道网址	时间
			etails.html?companyId=ysxw&productId=320D3AAAE13D4813B3B256FE4B9E8C56&docId=EA371FE73F2F499B8869F597009C3431&isNew=yes&downloadTips=true&from=timeline	
44	斯里兰卡凯拉尼亚大学校长亲访四川大学历史文化学院中斯联合考古发掘工地	0	斯里兰卡凯拉尼亚大学校长亲访四川大学历史文化学院中斯联合考古发掘工地 https://mp.weixin.qq.com/s/Xu0jkrcqbe9fWy65ojw5EA	11.29
45	斯里兰卡曼泰港遗址 2019 年度发掘顺利开展	0	斯里兰卡曼泰港遗址 2019 年度发掘顺利开展 https://mp.weixin.qq.com/s/C_eXiBehQFvt89wZyY_H_w	12.5
46	“我们挖到了印度洋！” 川大考古系与古代海上丝绸之路的直接对话	0	“我们挖到了印度洋！” 川大考古系与古代海上丝绸之路的直接对话 https://mp.weixin.qq.com/s/Su2VzMoR1GrimREaJJGmTQ	12.13
47	纪念三星堆发现 90 周年大会在四川广汉隆重召开	0	纪念三星堆发现 90 周年大会在四川广汉隆重召开 https://mp.weixin.qq.com/s/5wWZPHMTjDPRPJcJCLUUmQ	12.20
48	中斯联合考古队在曼泰港遗址发现大量文物	0	中斯联合考古队在曼泰港遗址发现大量文物 http://xhpfmapi.zhongguowangshi.com/vh512/share/6711382?channel=weixin	12.31
49	访谈 霍巍：中国历史时期考古的主线	600	https://m.thepaper.cn/newsDetail_forward_8070248?from=singlemessage	20200711
50	四川大学考古学专业六十周年专栏（二） 冯汉骥先生传	600	https://mp.weixin.qq.com/s/K_HxM3YTRfEs9mUHdzkE-A	20201004
51	四川大学考古学专业六十周年专栏（四） 记卡若遗址的发掘	600	https://mp.weixin.qq.com/s/7ROz8-kUuk4pS7r51iyyUg	20201010
52	四川大学考古学专业六十周年专栏（五） 刻苦勤奋 勇于探索	600	https://mp.weixin.qq.com/s/reDuaLwi4qmXNMyYJT0dIw	20201013
53	四川大学考古专业六十周年专栏（六）：记与成恩元教授的一次交往	600	https://mp.weixin.qq.com/s/rphRiFbSdxirCrlxt194hQ	20201016

序号	活动名称	参加人数	活动报道网址	时间
54	四川大学考古专业六十周年专栏(七): 巴蜀文化考古杂谈——宋治民教授访谈录	600	https://mp.weixin.qq.com/s/2otINW1IGLdGj9Grb1cgkw	20201019
55	四川大学考古学专业六十周年专栏(八): 多维视野中的巴蜀考古 ——写给《童心求真集——林向考古文物选集》的话	600	https://mp.weixin.qq.com/s/32zdkYtGpSVI2ANSdz70ww	20201022
56	四川大学考古学专业六十周年专栏(九): “学贵创新, 要在精思”——张勋燎教授访谈录	600	https://mp.weixin.qq.com/s/-nHcsqY3whb162hXtTNjeQ	20201025
57	四川大学考古学专业六十周年专栏(十): 无问西东:马继贤教授的科教征途	600	https://mp.weixin.qq.com/s/eG6IHey5H64wYBx8sx-iBg	20201026
58	四川大学考古学专业六十周年系庆(十一): 一篇难忘的考古学日记	600	https://mp.weixin.qq.com/s/R1k10H-cHjDn5_u8gn3y8g	2020. 10. 27
59	四川大学考古学专业六十周年系庆(十二): “激情与梦想”——霍宏伟	600	https://mp.weixin.qq.com/s/T3pYGZTNpXg7Z5kheqvzRA	2020. 10. 28
60	祝贺! 川大考古文博学院揭牌!	20000	https://mp.weixin.qq.com/s/Cr0TipQasfzs0Da4M06zJg	2020. 10. 29
61	业界“大咖”本周末成都论道 共庆川大考古辉煌 60 周年	20000	https://kscgc.sctv.com/sctv/redian/2020/10/29/1018037_shared.html	2020. 10. 29
62	四川大学考古学专业六十周年系庆(十三): 那山 那事 那人	600	https://mp.weixin.qq.com/s/wXRaf1xXoYe8GKpybZM4xA	20201030
63	鸡叫城考古又一年(一) ——准备篇	300	https://mp.weixin.qq.com/s/u6eCH8vAkJO6W__aujhKxA	20201108
64	鸡叫城考古又一年(二) ——10月工作与 生活纪实	300	https://mp.weixin.qq.com/s/pUTKvc-F2euEblsiv1S3HA	20201108
65	鸡叫城考古又一年(三) ——“考古 进校园”科普活动	300	https://mp.weixin.qq.com/s/SGT87kKhr6DTUPNtaivrIw	20201127

序号	活动名称	参加人数	活动报道网址	时间
66	鸡叫城九大热词——11月工作与生活纪实	300	https://mp.weixin.qq.com/s/xbgSZob42NSnGRFoC7-egQ	20201211
67	鸡叫城十二时辰——12月工作与生活纪实	300	https://mp.weixin.qq.com/s/1n8aSCtdQKrLBEvQ_ylmhA	20201231
68	CCTV10《探索·发现》播出两集《丝绸之路南亚廊道》系列节目，《探寻蕃尼古道》、《探秘西藏吐蕃封土墓》，霍巍、李永宪等接受采访报道。	600	CCTV10《探索·发现》播出两集《丝绸之路南亚廊道》系列节目，《探寻蕃尼古道》、《探秘西藏吐蕃封土墓》，霍巍、李永宪等接受采访报道。	2022-02-24
69	四川新闻联播 厚植巴蜀考古文博沃土 夯实专业人才支撑	600	https://kscgc.sctv-tf.com/sctv/h5/shared/v5/news_shared.html?id=2270058	2022-04-01
70	点赞川大考古青年：我院三星堆遗址考古队获“四川青年五四奖章集体”称号	600	https://mp.weixin.qq.com/s/52AZkTf1xkRuU4Vh6rw0QQ	2022-04-16
71	点赞川大考古青年：我院三星堆遗址考古队获“四川青年五四奖章集体”称号	600	https://mp.weixin.qq.com/s/52AZkTf1xkRuU4Vh6rw0QQ	2022-04-21
72	《中国新闻社》报道《三星堆又“上新”，东西方上古青铜文明曾如何“隔空”对话？》	600	《中国新闻社》报道《三星堆又“上新”，东西方上古青铜文明曾如何“隔空”对话？》	2022-04-21
73	了不起的退役军人 霍巍：老兵心向党 建功新时代	600	https://mp.weixin.qq.com/s/Eejcy4GwIWmuM7pSUSg29g	2022-04-29
74	几千年前高原先民主粮吃什么？海拔最高考古遗址里有什么？西藏考古发现多	600	https://content-static.cctvnews.cctv.com/snow-book/index.html?toc_style_id=feeds_default&share_to=wechat&item_id=2165964926883339303&track_id=DBEE02D4-BE54-4D61-B22B-1DDA411956D2_673002924276	2022-04-30

序号	活动名称	参加人数	活动报道网址	时间
75	西藏考古新发现 发现青藏高原古人类生活 探索多元文化	600	https://content-static.cctvnews.cctv.com/snow-book/video.html?t=1651305646337&toc_style_id=video_default&share_to=wechat&track_id=85FD38A7-28E5-436D-B8FF-62931A8D9EB3_672998670231&item_id=8191243714932643114	2022-04-30
76	西藏考古新发现 探秘顶琼洞穴遗址 海拔 5000 米地下溶洞	600	https://content-static.cctvnews.cctv.com/snow-book/video.html?t=1651305771495&toc_style_id=video_default&share_to=wechat&track_id=4B4D4A87-B66B-4BFF-8412-2FEEE31F94D7_672998689293&item_id=3198005917005048347	2022-04-30
77	我校举行首届中华传统体育文化节	600	https://www.scu.edu.cn/info/1207/21759.htm	2022-05-18
78	“跨学科学术沙龙——考古学与工科”纪要	600	https://historytourism.scu.edu.cn/home/article/info/id/11930/catId/35.html	2022-05-19
79	“喜迎二十大 永远跟党走 奋进新征程”——“青年五四奖章”分享会（四川站）成功举办	600	http://scgqt.gov.cn/new.html?id=150147	2022-05-26
80	博略创竞，畅想无限畅想三星堆——“博略杯”创意策划挑战赛决赛圆满落幕	600	https://mp.weixin.qq.com/s/zcSIWZ1_C7RrWrJuvDAp3g	2022-05-25
81	四川大学博物馆首批“学生造”文创作品亮相“第二届巴山蜀水博物馆文创展”	600	https://mp.weixin.qq.com/s/fVZDxynxGJnG4eyAP1Vr-g	2022-05-25
82	国家社科基金重大项目《三星堆与古蜀文明》举行开题报告会	600	https://www.scu.edu.cn/info/1207/22047.htm	2022-05-28

序号	活动名称	参加人数	活动报道网址	时间
83	拟用科技手段还原 3000 年前！川大考古专家揭秘三星堆新进展！	600	https://mp.weixin.qq.com/s/aIVp2pEVeqc8KfUrpzkeRw	2022-05-28
84	“名人大讲堂”开讲 霍巍带你走进四川“青铜王国”	600	https://mp.weixin.qq.com/s/0Z1trFOPsG3I9wi5zzw8dg	2022-05-21
85	三星堆上新：为中华文明多元一体再添新证	600	https://www.gov.cn/xinwen/2022-06/14/content_5695537.htm	2022-06-17
86	【奋斗】霍巍：从边防战士到考古大咖 他是“永不知疲倦的排头兵”	600	https://article.xuexi.cn/articles/index.html?art_id=4712787109778378088&item_id=4712787109778378088&cdn=https%3A%2F%2Fregion-sichuan-resource&study_style_id=feeds_opaque&pid=&ptype=-1&source=share&share_to=wx_feed	2022-08-08
87	探寻中华文明：四川大学考古队的夏天	600	https://h.xinhua.com/vh512/share/11069633?d=1348b9d&channel=weixin	2022-08-29
88	三星堆遗址入选 2021 十大年度国家 IP	600	https://kscgc.sctv-tf.com/sctv/h5/v6/newsShare.html?id=2487528	2022-09-03
89	霍巍教授当选 2022 年度全国最美退役军人，中央宣传部、退役军人事务部、中央军委政治工作部联合发布其先进事迹，并于晚 20:42 在中央广播电视总台科教（CCTV-10）频道播出《闪亮的名字——2022 年度“最美退役军人”发布仪式》，学习强国、中国文明网、央视网、央视频同步直播。	600	霍巍教授当选 2022 年度全国最美退役军人，中央宣传部、退役军人事务部、中央军委政治工作部联合发布其先进事迹，并于晚 20:42 在中央广播电视总台科教（CCTV-10）频道播出《闪亮的名字——2022 年度“最美退役军人”发布仪式》，学习强国、中国文明网、央视网、央视频同步直播。	2022-09-21
90	四川大学考古科学中心成立	600	https://www.scu.edu.cn/info/1203/23292.htm	2022-11-18
91	直播！夜话三星堆	600	https://zhibo.sina.com.cn/wb/114425	2021-03-20
92	我校考古文博学院全面参与三星堆祭	600	http://www.scu.edu.cn/info/1203/18065.htm	2021-03-22

序号	活动名称	参加人数	活动报道网址	时间
	祀坑考古发掘			
93	我校发布新版海外宣传形象片	600	http://scu.edu.cn/info/1207/18163.htm	2021-03-22
94	校党委书记王建国一行赴三星堆遗址调研看望慰问参与发掘工作师生	600	http://scu.edu.cn/info/1207/18124.htm	2021-03-26
95	三星堆发掘现场 写“万里长城永不倒”的是她!	600	https://xw.qq.com/cmsid/20210325V050LP00	2021-03-29
96	【中国新闻网】川大博物馆馆长霍巍教授——谁，造就了神秘三星堆?	600	http://scu.edu.cn/info/1207/18281.htm	2021-04-01
97	【光明日报】川大杰出教授霍巍——揭开三星堆神秘面纱的三个观察维度	600	http://scu.edu.cn/info/1207/18441.htm	2021-04-12
98	我校负责发掘的考古项目荣获“2020年度全国十大考古新发现”	600	http://scu.edu.cn/info/1207/18468.htm	2021-04-13
99	巴蜀文化茶座 和川大考古文博学院师生一起寻访三星堆文明的远古呼唤	600	https://mp.weixin.qq.com/s/9mUA4_zA6SGggKX00j8Jdg	2021-04-14
100	霍巍：至微至广考古人	20000	https://article.xuexi.cn/articles/index.html?art_id=15754286420937702283&t=1618469747984&reedit_timestamp=1618468790000&study_style_id=feeds_default&showmenu=false&to_audit_timestamp=2021-04-15%2014%3A39%3A50&source=share&share_to=wx_single&item_id=15754286420937702283&ref_read_id=90331998-2b35-4a8b-b0ec-a96a6db42718_1618474980394	2021-04-15
101	央视新闻频道连续报道我校考古文博学院西藏考古进展	20000	http://scu.edu.cn/info/1207/18771.htm	2021-05-01
102	[朝闻天下]西藏考古新发现·夏达错遗址 发现 8000 年前磨制石针 或为永久定居点	20000	https://tv.cctv.com/2021/05/01/VIDE8m9ABywvu9Un3j71Av4x210501.shtml	2021-05-01

序号	活动名称	参加人数	活动报道网址	时间
103	[朝闻天下]西藏 西藏考古新发现 拉萨曲贡遗址新探 植物考古新发现	20000	https://tv.cctv.com/2021/05/03/VIDEEvCJ8xPrT0iDk6KZrrGf210503.shtml	2021-05-03
104	[朝闻天下]西藏考古新发现 皮央东嘎遗址：存续 1700 多年的古遗址群	20000	https://tv.cctv.com/2021/05/04/VIDEQJyMKoWB7ikqfCJXz7Dz210504.shtml	2021-05-04
105	【央视五四晚会】我校三星堆考古青年学者谈传承川大精神为国立新功	20000	http://scu.edu.cn/info/1207/18752.htm	2021-05-04
106	人民日报、光明日报、中央电视台、新华网等持续关注川大这件事！	600	https://mp.weixin.qq.com/s/0V4XByyW7skCp10sP1UNYg	2021-05-04
107	我校考古文博学院全面参与的三星堆祭祀坑考古发掘获重大进展	600	http://scu.edu.cn/info/1207/19027.htm	2021-05-29
108	【光明日报客户端】三星堆又上新，这群年轻面孔很上心	600	http://scu.edu.cn/info/1202/19006.htm	2021-05-30
109	营盘山遗址：一颗牙齿见证文明起源交流	300	https://baijiahao.baidu.com/s?id=1701998134459084655&wfr=spider&for=pc	2021-06-08
110	三星堆“挖土人”防护服上的百年图景	300	https://xhpfmapi.zhongguowangshi.com/vh512/share/10155345?channel=weixin	2021-07-28
111	考古新青年 三星堆“85后”教授舱长 见证5号坑“金斧”出土	300	https://m.thecover.cn/news_details.html?id=8067415	2021-09-09
112	[新闻直播间]三星堆考古队里的95后考古小搭档：积累经验 收获友谊 难忘记忆	300	https://app.cctv.com/special/m/livevod/index.html?guid=f36715cf625e4afaa4d1a7305ff9475f&vtype=2&vetId=C10616	2021-09-09
113	[朝闻天下]三星堆新发现 “能文能武”的考古多面小能手	300	https://app.cctv.com/special/m/livevod/index.html?guid=78684e49814c4b018fae8528ac14cc08&vtype=2&vetId=C10598	2023-09-09
114	川大人与三星堆考古	20000	https://mp.weixin.qq.com/s/1DPdatVR03cVvx6zqeH2Vw	2023-09-18

八、特色亮点与创新（示范中心在人才培养模式改革、实验教学体系构建、实验教学团队建设、数字资源应用等方面的典型做法与创新探索，1-2项）

亮点1

主题：思政引领、坚持多学科交叉、“实践为核，三维突破”的人才培养模式实践

内容：1. 持紧密跟随国家的教育强国、文化强国战略，坚持以为党育人、为国育才为根本目标，以服务中华民族伟大复兴为重要使命。引导学生树立坚定的理想信念，矢志奉献国家和人民。推进学科实验教学、实践教学、理论教学思政建设一体化。2. 坚持多学科交叉融合，增强科技考古等实验教学团队与实验室，引导学生进实验室、进田野工地、进教师科研项目，切实增强实验水平与科研能力。通过组建考古科学中心，考古测年实验室联合原子核科学技术研究所；文物分析、冶金等考古实验室联合基法、口腔、临床、生科；文保实验室联合分析测试中心、化学、高分子、材料、机械、轻工；数字考古实验室联合灾管、水利、建环等院所相关专业，共同开展实验室建设，提升团队能力。已组建联合团队，推出一批联合研究课题、相关实验教学内容正逐步更新。3. 与国际知名研究机构共建联合实验室，联合培养人才，以高质量成果引领实验教学发展。通过联合美国圣路易斯华盛顿大学，共建亚洲山地考古实验室，共同开展云南剑川海门口遗址环境考古研究工作，并为中心培养动物考古、GIS考古人才2人。通过德国马普研究所，培养博士生1人，引入国际最新的古蛋白研究分析方法进入实验教学体系。上述人才正逐步进入中心相关实验室进行教学、科研工作。4. 基于考古学科的特性，实践环节是考古学科人才培养的重要环节，在整个培养计划中，实践、实验环节极为重要。先后与多家行业内单位签订实习实训教学基地战略合作协议，教学联盟不断巩固，中心师生参与多项有高显示度的考古遗址发掘，引起社会广泛关注。

成效：1. 中心实验教学形成了覆盖考古工作全流程的实验教学体系。在中心各实验室支撑下，先后获大创项目26项，学生获奖46人次，学生发表论文12篇（其中《Antiquity》等国际知名期刊7篇）。10余人次进入剑桥大学、牛津大学等国际知名高校攻读更高学位。在三星堆考古发掘过程中，来自于中心的多个实验室同学参加了发掘工作，获四川青年五四奖章集体称号。2. 考古学专业入选国家级一流本科专业建设名单，学科评估进入A类学科。考古学专业入选国家文物局考古学国家急需高层次人才培养专项。“西南区域高校考古课程虚拟教研室”入选教育部首批虚拟教研室建设试点单位；专业进入教育部强基计划、拔尖计划2.0建设名录；3. 与贵州省文物考古研究所联合发掘招果洞遗址获2020年全国十大考古新发现；与湖南省文物考古研究所联合发掘鸡叫城遗址、与四川省文物考古研究院联合发掘三星堆遗址获评2021年度全国十大考古新发现；参与国家文物局石窟寺专项调查被评为先进单位，参与石窟寺研究规划和石窟寺调查规范制定工作，成为行业标准。四川大学三星堆校外实习基地成为四川省省级大学生校外实践教育基地。

文字描述

支撑材料

入选国家级一流本科专业建设名单	http://39.105.80.219/tmp/20230626/ead3ef893b18408a88e117c2ed810bd4.pdf
专业进入教育部强基计划、拔尖计划2.0建设名录	http://39.105.80.219/tmp/20230626/6cda69509ac04ae19b3d1f49080437e9.pdf
四川大学三星堆遗址考古队获评“四川青年五四奖章集体”	http://39.105.80.219/tmp/20230626/8245642400de46dda9a8c1b26a5a107c.png

亮点 2

<p>主题：以国家重大任务需求、高水平科研引领实验教学体系构建</p> <p>内容：作为国家部署在西部的“双一流”高校考古学学科，川大考古西藏考古团队科研水平国内领先、国际先进。中心充分发挥这一优势，以国家重大任务需求、发挥高水平的科研带动引领作用，推进实验教学体系构建，补足拓展了既有的实验教学体系，为中心实验教学体系的完整构建提供了重要支撑。 1. 以解决重大任务需求为导向开展实验教学体系构建，引领实验教学体系方向。在国家大力推进文化自信建设、开展中华文明史研究及新文科建设的背景下，中国的西南地区生物与文化多样性突出，考古资源体量庞大、内涵丰富，是研究人类文明发展与演进的天然实验室。中共中央政治局第三十九次集体学习时强调：运用生物学、分子生物学、化学、地学、物理学等前沿学科技术为中华文明提供坚实依据。中心发挥学科科研优势，组建全国第一支能覆盖汉传佛教、藏传佛教、道教考古三大领域的研究团队，摸清了西南石窟寺家底，由本科生和老师共同组成的西南石窟寺调查团队结合科研与技术手段，改进现有设备，改进了三维激光扫描仪应用于石窟寺绘图的方法，得到推广应用，体现了中心的实验教学体系的示范效应。 2. 聚焦古代人类起源与演化过程、区域史前社会与文明起源、古代工艺与科技、文物保护关键技术等考古科学前沿问题，开展多学科协同创新，深化国际交流合作，阐释人类命运共同体的历史渊源。为解决古代人类起源等学科重大问题，必须通过古 DNA 的分子考古的研究手段。中心在 10 年前即与国内领先的付巧妹团队建立了合作关系，2018 年以来，先后向该团队推荐 2 名本科同学攻读该方向的研究生，并和该团队共同开展顶琼洞穴丛葬人骨、西藏 5100 年以来人类遗传演进研究。研究成果先后发表在 science advances, antiquity 期刊上。在上述工作的基础上，中心拓展实验教学体系，建立了古 DNA 实验室，建立了分子考古相关实验教学内容。 3. 结合专业优势，服务地方经济发展国家重大需求，发挥智库作用，为政策法规和战略规划制定建言献策，通过师生的共同研究拓展实验教学体现。在西南多省区开展多项大型田野和实验考古项目，深度参与三星堆遗址考古研究工作；在中印边境地带广泛开展考古工作，以坚实证据阐明西藏与中原密切关系。主持编制《西藏考古规划》、策划《历史的见证》重大展览，为边疆安全和铸牢中华民族共同体意识做出重大贡献；广泛参与国家及省级文博行业政务咨询，为文博行业高质量发展建言献策。上述各项重大工作中的相关实验教学内容均已纳入中心的实验教学体系，成为中心创新性实验教学、高水平科研引领实验</p>

教学体系更新的一部分。	
<p>成效：1. 石窟寺教学科研团队先后承担国家社科基金重大招标项目 1 项，多名本科生同学参与该项目研究工作，开发出石窟寺绘图新方法，向国内高校推广，2021 年项目结项被评为优秀。该教学科研团队参与了全国石窟寺调查四川地区的的调查工作，获国家文物局文物系统“全国石窟寺专项调查先进单位”称号。团队同时参与了国家文物局主持的全国石窟寺研究规划和石窟寺调查规范制定工作，成为行业标准。2. 中心西藏考古团队师生连续多年主持发掘的西藏皮央东嘎遗址、夏达错遗址及相关研究成果被央视联系追踪报道，中心师生共同参与的三星堆遗址发掘工作多次现场直播，发挥了中心的示范引领作用。3. 四川大学考古学科入选国家文物局考古学国家急需高层次人才培养专项计划。</p>	
文字描述	支撑材料
[朝闻天下]守护中华文明_共享文化发展成果_古蛋白研究揭开史前高原奶制品的秘密	http://39.105.80.219/tmp/20230626/a83199589ee74332baf61ec3242218f3.mp4
[朝闻天下]西藏考古新发现·夏达错遗址_发现 8000 年前磨制石针_或为永久定居点	http://39.105.80.219/tmp/20230626/1cc5394bb0944fdda1e95adfdcba8e6a.mp4
获得国家文物局办公室关于文物系统全国石窟寺专项调查先进单位和优秀个人的表彰	http://39.105.80.219/tmp/20230626/2699b3db0e7e49f2a480dc1b1b4716a0.png

九、发展规划（示范中心未来3-5年改革与发展规划，需备注相关规划是否已列入校级以上发展规划，并提供文件名称及具体表述内容

示范中心未来 3-5 年改革与发展规划：

示范中心未来 3-5 年改革与发展规划：

第一、进一步完善既有架构、整合资源形成新的实验室平台，完善实验教学体系。

第二、凝聚共识，打造出特色鲜明、有影响力的品牌实验室。

第三、建立多学科融通融合长期稳定的野外田野考古工作站。

主要提升手段是通过系列项目完善实验教学体系、更新实验教学方法、强化人才培养抓手。

- (1) 完善生物考古实验室设备平台建设。
- (2) 提升文物分析实验室设备能力建设。
- (3) 增强冶金考古实验室综合实力项目。
- (4) 改进植物考古实验室设备项目。
- (5) 提升文物保护实验室设备能力项目。
- (6) 考古年代学实验室扩容改造项目。
- (7) 考古实验室智能化和安全管理升级改造。

是否已列入校级以上发展规划 ● 是 ○ 否

序号	文件名称	具体表述内容	文件上传
1	四川大学“十四五”事业发展规划	提升教学实验室软硬件条件 P13 深入推进本科教育改革与发展, P22 提升教学实验室软硬件条件 P43 江安西区综合实验楼 P63 完善仪器设备管理体系 p67 项目 47 全方位公共服务平台建设 P70	http://39.105.80.219/tmp/20230626/0db0526dc5464ae9a3f394eba2403b92.pdf
2	四川大学历史文化学院“十四五”事业发展规划	力争牵头获国家级社科平台或文科重点实验室 1 个, P9 提升教育部考古学实验教学示范中心的物理空间, 建设第四纪年代学实验室、古 DNA 实验室、同位素实验室等, P17	http://39.105.80.219/tmp/20230626/d308ec5d14fc439ba14c71d8adcb8429.docx

十、示范中心大事记

表 10-1 示范中心大事记（2018-2022 年）

序号	时间	事件	详情	备注
1	2018 年 4 月	联合实验室建设	四川大学与美国圣路易斯华盛顿大学正式签署共建“中美亚洲山地考古联合实验室”协议。	联合培养人才
2	2018 年 6 月	虚拟仿真实验室建设	中心申报的“考古学实验教学示范中心虚拟仿真实验室建设”顺利通过专家评审，获中央高校改善基本办学条件专项立项。	提高科研教学水平
3	2018 年 7-8 月	央视报道西藏考古工作	2018 年 7-8 月，中心主任霍巍主持的西藏皮央东嘎遗址考古发掘，中央电视台进行现场直播及连续报道，在社会各界引起很大反响。	媒体广泛报道
4	2018 年 10 月	举办“成都平原与两河流域青铜文明对话展”，承办第二届中日考古论坛	2018 年 10 月，第二届中国考古学大会在成都召开，中心举办“成都平原与两河流域青铜文明对话展”，承办第二届中日考古论坛。	促进考古科研交流
5	2018 年 11 月	鸡叫城实习基地	2018 年 11 月，中心与湖南省文物考古研究所合作共建的“鸡叫城史前遗址考古实习基地”正式启动。	提高实践教学水平
6	2018 年 12 月	汉代冶铁实验考古	2018 年 12 月，冶金考古实验室在四川邛崃举办“汉代冶铁实验考古”活动，力图复原汉代从矿石开采到冶炼锻铸的全过程，在海内外引起很大反响。四川省委书记彭清华到现场考察，新华社等国内外媒体加以报道。	媒体广泛报道
7	2018 年 12 月	曼泰遗址考古调查	2018 年 12 月，中心主任霍一行 5 人，在斯里兰卡西北部的曼泰遗址展开考古调查，为四川大学在该遗址建立海外考古实习基地并展开考古发掘进行前期准备。调查活动引起国内外媒体的关注，英国 BBC 以“中斯联合考古队开展曼泰遗址发掘工作”（ https://www.bbc.com ，	媒体广泛报道

序号	时间	事件	详情	备注
			sinhala, sri-lanka-46673900) 为题加以报道。	
8	2018年12月	教指委员会	2018年12月, 中心教学指导委员会会议在成都举行, 来自北京大学、吉林大学、西北大学、山东大学、四川大学和四川省文物局的7位教学指导委员会委员出席了会议。	促进学科体制建设
9	2019年1月17日	田野考古汇报会	四川大学考古学系举办2018年度田野考古报告会	促进学科交流
10	2019年9-10月	哺乳动物遗存基础鉴定与分析短训班	圣路易斯华盛顿大学博士生张正为在中心研修, 期间面向全校本科生举办哺乳动物遗存基础鉴定与分析短训班。	提高教学水平
11	2019年11月10日	国家文物局领导调研中心	11月10日, 国家文物局副局长关强、博物馆与社会文物司副司长金瑞国在四川省文化和旅游厅副厅长王毅、四川省文物局副局长濮新、成都市文广新旅局局长多央娜姆等陪同下考察、调研了我中心, 并与我校梁斌副校长及相关职能部门负责人进行了座谈	促进学科体制建设和博物馆运行机制
12	2019年11月28日	意大利学者访问中心	意大利坎帕尼亚大区代表团参观我中心, 并与中心教师商讨合作事宜。	提高教学科研水平
13	2019年11月29日	学科排名	2019年“校友会中国历史学一流学科排名”中, 川大考古学科位列第三; 2019年上海软科中国最好学科排名, 川大考古学科排名第4。	教学科研水平提升
14	2019年12月7日	古蜀文明保护传承工程学术中心	由四川省委宣传部、四川省文化和旅游厅、四川省文物局、四川大学等单位共建, 秘书处设在四川大学的“古蜀文明保护传承工程学术中心”正式启动。	促进学科体制建设

序号	时间	事件	详情	备注
15	2019年12月8日	教指委会议	12月8日，实验中心教学指导委员会会议在江安校区举行，来自吉林大学、北京大学、山东大学、西北大学和四川大学的5位教学指导委员会委员出席了会议。	促进学科体制建设
16	2019年12月19日	国家局与四川省那个共建协议	12月19日，国家文物局与四川省人民政府签署《深化四川文物保护利用改革战略合作协议》，明确提出要依托四川大学等高校科研机构，加强文博人才培养。	促进学科交流
17	2019年12月20日	纪念三星堆发现90周年大会	12月20日，中心与中国考古学会、四川省文化和旅游厅、四川省文物局、德阳市人民政府共同主办“纪念三星堆发现90周年大会”。	媒体广泛报道
18	2020年1月7日	文博专业实习汇报会	文物与博物馆学专业2019年度秋季实习总结报告会分别在成都金沙遗址博物馆、成都博物馆举行。	促进学科交流
19	2020年4月3日	与四川省文物考古研究院加强合作	4月3日，四川大学历史文化学院与四川省文物考古研究院签署战略合作框架协议。	促进学科体制建设
20	2020年5月10日	与成都所加强合作	四川大学历史文化学院与成都文物考古研究院签署全面合作协议，共谋成都文化遗产保护工作	促进学科体制建设
21	2020年6月	一流本科专业申报	完成考古学专业一流专业申报工作	促进学科体制建设
22	2020年7-8月	田野工作	王煜、石涛带队对嘉陵江流域开展考古调查，索德浩带队对彭州竹瓦遗址开展考古调查与试掘。	提高教学科研水平
23	2020年9月21日	实习汇报会	考古、文博专业2019年度实习汇报暨2020年度实习动员会在江安校区召开	促进学科交流
24	2020年9月23日至	六江流域调查	杜战伟、宋吉香带队对六江流域（岷江上游）展开考古调查。	提高教学科研水平

序号	时间	事件	详情	备注
	11月3日			
25	2020年10月15日	学科排名	2020年上海软科中国最好学科排名，川大考古学科位列第2。	教学科研水平提升
26	2020年10月31日	考古文博学院成立	四川大学考古文博学院揭牌成立，中国考古学前沿论坛暨四川大学考古学专业创建六十周年纪念大会顺利召开，发布《六十华章、弦歌永继》纪录片。	媒体广泛报道
27	2020年12月	石窟寺专项调查	白彬带队对四川石窟开展专项调查	提高教学科研水平
28	2020年12月10日	考古科学中心建设	提交国家“十四五”时期哲学社会科学发展规划重大工程项目“中国西部考古科学中心”建设方案	提高教学科研水平
29	2020年12月12日	三星堆发掘	何元洪、李玉牛、黎海超等正式进入广汉三星堆遗址，启动对祭祀坑K5、K6、K7的考古发掘。	媒体广泛报道
30	2020年12月20日	中心十四五规划	编制完成考古学实验教学中心建设与管理“十四五”发展规划	促进学科体制建设
31	2020年12月26日	教指委会议	中心教学指导委员会工作会议通过网络在线举行，朱泓等教指委专家参加会议。	促进学科体制建设
32	2021年1月24日	学科建设	学校“十四五”规划启动“创新2035”先导计划。考古实验室作为重要支撑的“文明治理”项目入选。	促进学科体制建设
33	2021年2月27日	一流本科专业	考古学专业入选国家级一流本科专业建设点名单	教学科研水平提升
34	2021年3月起	三星堆发掘	中心参与的广汉三星堆遗址考古发掘成果被央视等多家媒体报道，引发社会广泛关注	媒体广泛报道

序号	时间	事件	详情	备注
35	2021年5月4日	三星堆考古队参加央视节目	中心马永超、学生郭振新、李梓嫣代表四川大学三星堆考古发掘队参加央视《奋斗正青春——2021年五四青年节特别节目》	媒体广泛报道
36	2021年5月16日	四川省考古学会	霍巍当选四川省考古学会会长、李映福当选四川省考古学会副会长、吕红亮当选四川省考古学会副秘书长。同日，霍巍当选中国考古学会考古教育专业委员会副主任	媒体广泛报道
37	2021年6月18日	党建	考古教工党支部获四川大学优秀基层党组织	促进学科体制建设
38	2021年6月28日	安全培训	举办四川大学考古学实验教学示范中心安全知识培训会	提高实验室安全建设
39	2021年7月23日	中国考古学会	吕红亮当选为中国考古学会边疆考古专业委员会副主任委员	提升影响力
40	2021年9月30日	学科	非物质文化遗产方向成为教育部试点设置单位	促进学科体制建设
41	2021年10月14日	本科实习	19级考古专业本科生在彭州竹瓦街遗址进行田野考古发掘与教学实习	促进学科交流
42	2021年10月25日	学科排名	2021年上海软科中国最好学科排名，川大考古学科位列第2，文物与博物馆位列A类学科。	教学科研水平提升
43	2021年11月17日	设备共享	实验室四台设备纳入学校开放共享收费系统管理	促进学科交流
44	2021年12月24日	教指委会议	四川大学考古学国家级实验教学示范中心教学指导委员会会议召开	促进学科体制建设
45	2022年1月17日	中心主任换届	历史文化（旅游 考古文博）学院完成新一届学院领导换届，吕红亮任院长，王煜任副院长，主管实验室建设与发展	促进学科体制建设

序号	时间	事件	详情	备注
46	2022年2月23日	国家急需高层次人才培养专项实施	国家文物局考古学国家急需高层次人才培养专项实施方案	促进学科体制建设
47	2022年3月9日	与成都文物考古研究院战略合作	四川大学考古文博学院与成都文物考古研究院签订战略合作协议	促进学科体制建设
48	2022年3月18日	学科建设	四川大学考古学科入选四川大学新一轮拟建设一流学科(群)(区域历史与边疆民族:区域历史与文化发展、青藏高原和西南考古、边疆民族与共同体意识)	促进学科体制建设
49	2022年4月16日	三星堆发掘	三星堆遗址考古队获“四川青年五四奖章集体”称号	媒体广泛报道
50	2022年3-5月	学科竞赛	“畅想三星堆——第三届博略杯创意策划挑战赛”顺利举办	媒体广泛报道
51	2022年9月8日	中心主任任命	学校任命为吕红亮实验中心主任	促进学科体制建设
52	2022年9月21日	学科排名	2022年软科中国最好学科公布,川大考古位列全国第二。	教学科研水平提升
53	2022年10月17日	田野汇报会	2021年田野考古实习汇报会暨2022年田野考古实习动员会在江安校区文科楼二区报告厅举行	促进学科交流
54	2022年11月18日	四川大学考古科学中心成立	四川大学考古科学中心成立仪式暨“考古科学新进展”学术论坛成功举办	媒体广泛报道
55	2022年12月9日	教指委会议	2022年度考古学实验教学示范中心教学指导委员会全体会议通过网络在线举办,朱泓等教指委专家参加。	促进学科体制建设

注:备注栏可填写媒体的评价报道及事件的影响意义等。


十一、示范中心负责人意见

考古学国家级实验教学示范中心自立项建设以来，以“建设国家一流大学考古学实验教学及实践平台”为目标，形成了“实践为核，三维突破”人才培养模式。

中心管理运行机制及各项规章制度完善，科学合理可行。成立了教学指导委员会，充分发挥学科优势，建设成效显著。获批1个国家一流专业建设点，1门国家一流课程和2门省级一流课程；获得多项国家级、省级教改成果；开设4门慕课、1门虚拟仿真课程。

中心建设以来，在各部门支持下，积极主动承办各类竞赛、会议，持续加大建设力度，在师资队伍、实验面积、设备总值等方面都有大幅提升。同时对外交流和服务上，也积极发挥示范引领作用。

本中心承诺，报告相关数据准确可靠，内容完善真实。

数据审核人：

示范中心主任：
(单位公章)



2023年6月27日

十二、示范中心教学指导委员会意见

考古学国家级实验教学示范中心依托四川大学学科优势平台，优化人才培养路径，构建了完善的实验教学体系。以“建设国家一流大学考古学实验教学及实践平台”为总体建设目标持续建设优化，并积极发挥示范引领作用。

中心以立德树人为根本要求，秉持“能力培养为核心，多学科交叉为特色，传统与现代、理论与实践、课堂与田野、教学与科研并重”的“一核一特四并重”实验教学理念，实验教学成体系、全流程、点面结合的培养，全面提升学生的考古学田野实践与研究能力。

积极推行教育教学改革，实现信息技术与考古学实验教学深度融合，教师承担多项省部级教学改革项目，教学改革成果丰硕。

中心依托学院学科优势，积极对外交流，承办各类会议和培训，积极助力深入中国文明历史研究，增强历史自觉坚定文化自信。

中心年度报告数据详实，内容丰富，全面达成了省级实验教学示范中心建设目标。

示范中心教学指导委员会主任签字：朱泓

2023年6月27日

十三、学校意见

所在学校审核意见：

（需明确是否达到建设指标要求，并明确下一步对示范中心的支持。）

在学校加快推进“双一流”建设战略指导下，考古学国家级实验教学示范中心在为学校培养具备一流田野实践能力和一流研究能力的人才方面提供了重要支持。中心依托学院学科优势，以“建设国家一流大学考古学实验教学及实践平台”为目标，持续完善运行机制、管理体系、教学条件，持续推进教学改革和研究，持续优化实验教学、教辅团队建设和沟通机制。

学校专家组通过认真查阅资料、实地调研，一致认定考古学国家级实验教学示范中心达到建设指标要求。

下一步，学校示范中心建设和运行管理委员会将从政策支持、资金投入、日常管理和年度考核工作等方面对示范中心建设及运行工作加强指导和管理。

所在学校主要负责人签字：
(单位公章)



2023年6月27日