

报告编码:

湖北省预算绩效评价报告

(缩略版)

报告名称: 捐赠配比资金

预算部门(单位): 湖北科技学院

预算年度: 2020 年度

评价类型: 项目 政策 部门整体

评价单位: 湖北永信行房地产土地资产评估咨询有限公司 主

评人 1: 郭 昱

主评人 2: 裴梦迪

专 家: 袁文清

正式提交日期: 2021 年 4 月 29 日

目录

1 评价结论	- 1 -
1.1 自评得分	- 1 -
1.2 绩效目标完成情况	- 1 -
1.3 存在的问题和原因	- 3 -
1.4 下一步拟改进措施	- 4 -
附件 项目自评表	- 6 -
2 佐证材料	- 8 -
2.1 基本情况	- 8 -
2.1.1 项目立项目的	- 8 -
2.1.2 年度绩效目标	- 9 -
2.1.3 项目资金情况	- 10 -
2.2 部门自评工作开展情况	- 10 -
2.2.1 评价目的、对象和范围	- 10 -
2.2.2 评价抽样情况	- 11 -
2.2.3 评价方法	- 11 -
2.2.4 综合评分方法	- 12 -
2.2.5 时间安排	- 12 -
2.3 绩效目标完成情况分析	- 13 -
2.3.1 预算执行情况分析	- 13 -
2.3.2 绩效目标完成情况分析	- 13 -
2.4 上年度部门自评结果应用情况	- 19 -
2.5 其他佐证材料	- 19 -

湖北科技学院 2020 年度捐赠配比资金项目绩效评价

(缩略版)

1 评价结论

1.1 自评得分

湖北科技学院 2020 年度捐赠配比资金项目绩效评价综合得分为 91.12 分。

1.2 绩效目标完成情况

执行率情况。本项目包含 8 个子项目，2020 年度项目预算总额 1518 万元，实际支出 1513.22 万元，预算执行率 99.69%。

完成的绩效目标。本项目共设置 23 个绩效指标，完成了 13 个。详见下表：

已完成指标情况表

指标名称	目标值	完成值
新建教学实验室数	6 个	6 个
改造或支持的实验室、实训中心数	9 个	9 个
新增购置设备数	195 套	201 套
新增系统数	3 个	3 个
新增或支持教学研究项目数	31 个	37 个
培育大学生创新创业项目数	15 个	15 个
应急灯更换数、新增灭火器数	300 个/2200 具	800 个/2200 具
引进博士获省部级及以上项目立项数	5 个	5 个

设备器材验收合格率	100%	100%
创新创业项目获省级奖项数	4个	12个
消防设施检测、维保及时	及时	及时
引进博士购房补贴发放及时	及时	及时
学生对实验室或平台的满意度	95%	95.31%

未完成的绩效目标。2020年度本项目共10个指标未完成，具体情况详见下表：

未完成的指标情况表

指标名称	目标值	完成值	主要原因
引进博士或者教授人数	19人	17人	受疫情影响。
博士占专任教师比	28%	26.29%	个别博士离职以及当年招聘有硕士学历人员。
设备及时投入使用	及时	部分及时	临床医学院、电信学院部分设备购置时间较晚，已错过2020年度下半年的课程设置，导致部分新购置的实验设备未正式投入使用。
受益学生数	达到预期指标	部分达到预期指标	因部分新购置的实验设备未正式投入使用和系统课程推广时间较短等原因，受益人数未达到预期指标。
办学质量提高	显著提高	有所提高	因部分新购置的实验设备未正式投入使用，对提高办学质量作用不够。
本科生就业率	94%	80.65%	疫情影响了就业环境，导致就业率下降。
生均教学科研仪器设备值	1.29万元/生	1.27万元/生	近年来基本保持稳定并逐步提升，完成情况与目标差异在正常范围内。
提供医师资格考试实践技能考试服务人数	3000人	2534人	因执业医师考试规则变化，报考人数较往年减少。
教师对实验室或平台的满意度	95%	83.87%	根据满意度调查结果反馈，因软硬件设施较陈旧，更新速度不够，无法完全满足教学要求。
引进博士人才满意度	95%	94.44%	对新引进博士重视度不够。

1.3 存在的问题和原因

1.3.1 上年度绩效评价结果应用情况

一是加强了评价结果反馈。根据自评结果，及时将评价结果反馈给了部门领导和预算实施人员，对不足之处明确改进措施并加以改正。

二是加强了项目预算编制的准确性。在编制年度预算前充分调研，并加强了中期预算执行监控，及时采取纠偏措施，从而确保了项目整体预算执行率高。

1.3.2 本年度绩效管理中存在的问题和原因

一是绩效指标设置有待进一步完善。部分目标中存在指标设置不够完善的情况，例如，五官医学院实验室建设项目无效益指标，“教师海外培训人次”等指标与本项目实施内容及资金支出方向难以合理匹配；药学院实验平台建设项目和招生就业处创新创业教育改革平台建设项目仅设置一个效益指标，无法全面体现该项目实施后的效果。

二是存在部分绩效指标未完成的情况。例如，受疫情影响，五官医学院及临床医学院实验平台建设项目，学术交流及相关培训开展减少；因设备购置不及时，已错过2020年度下半年的课程设置，临床医学院、电信学院等部分新购置的实验设备未正式投入使用。

三是办学质量有待进一步提高。根据问卷调查结果反馈，因原有软硬件设施更新速度不够，部分新购置的实验设备未及时投

入使用，使用效率不够等原因，影响了教学效果，从而影响了办学质量。

1.4 下一步拟改进措施

1.4.1 下一步拟改进措施

一是进一步优化和完善指标体系，并加强绩效指标的动态管理。各项目单位应当结合当年工作重点和相关工作计划，制定科学合理的绩效目标和年度指标值。在项目实施过程中，对绩效指标进行动态管理，结合工作实际，及时调整更新与项目无关的绩效指标，确保绩效指标与项目内容和资金规模相匹配。如“教师参加学术会议次数”指标可以根据当年疫情影响情况，适当调整年度指标值。

二是推进各项指标保质保量完成。完善项目全过程管控机制，明确绩效目标，制定相应工作计划，落实责任人和时间节点，加强事中管控，采取措施推进项目进展，确保所有指标保质保量如期完成。

三是多措并举，进一步提高办学质量。增加教育资源投入，优化教育资源配置；及时更新维护教学设备，提高实验设备和软件平台系统使用效率；科学设置相关实验课程，提高教师与学生参与的积极性，通过加强对外交流与校企合作等多种途径提高办学质量。

1.4.2 拟与预算安排相结合情况

推动绩效评价结果与预算安排相结合，对绩效评价结果较好

的子项目,预算安排时予以支持和激励,对绩效评价发现问题的、达不到绩效目标的或评价结果较差的,根据情况调整子项目或相应调减子项目预算。

附件：2020 年度捐赠配比资金项目自评表

附件 项目自评表

湖北科技学院 2020 年度捐赠配比资金项目自评表

单位名称：湖北科技学院		填报日期：2021.4.26					
项目名称		捐赠配比资金项目					
主管部门		湖北省教育厅		实施单位	湖北科技学院		
项目类别	1. 部门预算项目 <input type="checkbox"/>		2. 省直专项 <input checked="" type="checkbox"/>		3. 省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>		
项目属性	1. 持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/>		2. 新增性项目 <input type="checkbox"/>				
项目类型	1. 常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/>		2. 延续性项目 <input type="checkbox"/>		3. 一次性项目 <input type="checkbox"/>		
预算执行情况 (万元) (20分)	年度财政支出 总额	预算数 (A)	执行数 (B)	执行率 (B/A)		得分 (20分 *执行率)	
		1518	1513.22	99.69%		19.94	
年度 绩效 目标 (80 分)	一级指标	二级指标	三级指标		年初指 值 (A)	实际完 成 值 (B)	得分
	产出指标 (40分)	数量指标	新建教学实验室数量(3分)		6个	6个	3
		数量指标	改造或支持的实验室、实训中心数量(3分)		9个	9个	3
		数量指标	新增购置设备数(3分)		195套	201套	3
		数量指标	新增系统数(2分)		3个	3个	2
		数量指标	新增或支持教学研究项目数(2分)		31个	37个	2
		数量指标	培育大学生创新创业项目数(2分)		15个	15个	2
		数量指标	应急灯更换数、新增灭火器数(2分)		300个 /2200具	800个 /2200具	2
		数量指标	引进博士或者教授人数(5分)		19人	17人	4.47
		数量指标	引进博士获省部级及以上项目立项数量(2分)		5个	5个	2
		质量指标	设备器材验收合格率(5分)		100%	100%	5
		质量指标	创新创业项目获省级奖项数(2分)		4个	12个	2
质量指标	博士占专任教师比(2分)		28%	26.29%	1.88		

	时效指标	设备及时投入使用（3分）	及时	部分及时	2
	时效指标	消防设施检测、维保及时（2分）	及时	及时	2
	时效指标	引进博士购房补贴发放及时（2分）	及时	及时	2
效益指标 (25分)	社会效益指标	受益学生数（5分）	达到预期指标	部分达到预期指标	3.5
	社会效益指标	办学质量提高（5分）	显著提高	有所提高	3.5
	社会效益指标	本科生就业率（5分）	94%	80.65%	4.29
	社会效益指标	生均教学科研仪器设备值（5分）	1.29万元/生	1.27万元/生	4.92
	社会效益指标	提供医师资格考试实践技能考试服务人数（5分）	3000人	2534人	4.22
满意度指标 (15分)	满意度指标	学生对实验室或平台的满意度（5分）	95%	95.31%	5
	满意度指标	教师对实验室或平台的满意度（5分）	95%	83.87%	2.6
	满意度指标	引进博士人才满意度（5分）	95%	94.44%	4.8
总分	91.12分				
偏差大或目标未完成原因分析	受疫情影响，五官医学院及临床医学院实验平台建设项目中参加学术交流指标仅完成部分；因设备购置不及时，已错过2020年度下半年的课程设置，临床医学院、电信学院等部分新购置的实验设备未正式投入使用。				
改进措施及结果应用方案	<p>一是进一步优化和完善指标体系，并加强绩效指标的动态管理。各项目单位应当结合当年工作重点和相关工作计划，制定科学合理的绩效目标和年度指标值。在项目实施过程中，对绩效指标进行动态管理，结合工作实际，及时调整更新与项目无关的绩效指标，确保绩效指标与项目内容和资金规模相匹配。如“教师参加学术会议次数”指标可以根据当年疫情影响情况，适当调整年度指标值。</p> <p>二是推进各项指标保质保量完成。完善项目全过程管控机制，明确绩效目标，制定相应工作计划，落实责任人和时间节点，加强事中管控，采取措施推进项目进展，确保所有指标保质保量如期完成。</p> <p>三是多措并举，进一步提高办学质量。增加教育资源投入，优化教育资源配置；及时更新维护教学设备，提高实验设备和软件平台系统使用效率；科学设置相关实验课程，提高教师与学生参与的积极性，通过加强对外交流学习与校企合作等多种途径提高办学质量。</p>				

2 佐证材料

2.1 基本情况

2.1.1 项目立项目的

随着学校学科发展，一方面，临床医学等传统专业因仪器设备陈旧老化，损耗大，严重影响教学效果；另一方面新兴专业扩大招生，配套实验设备不足，已不能满足教学需求。与此同时，随着国家发展和科技进步，利用先进技术平台和设备，提升办学质量，提高学生专业实训能力和创新创业水平，是全面深化教育改革，促进学校多学科协调发展、建立高水平应用型大学的必然要求。

为了大力提升院校教育教学质量，适应新时代人才培养需求，同时提高学生专业实训能力以及创新创业水平，一方面需要加大资金投入，加快实验设备的更新换代和平台系统的建设，另一方面需要大力引进高层次人才，加强师资队伍建设和。

根据《湖北省省属本科高校捐赠收入财政配比资金管理暂行办法》（鄂财教发[2017]16号）、《省财政厅 省教育厅关于下达2020年省属本科高校“双一流”建设资金预算的通知》（鄂财预发[2020]34号）、《湖北科技学院深化创新创业教育改革实施方案》（湖科办发[2019]73号）等文件要求以及学校捐赠配比有关规定，设立本项目，并合理分配各子项目的预算安排。

2.1.2 年度绩效目标

本项目的年度绩效目标如下：

加强眼视光医学、口腔医学实验室建设，设置企业冠名实验室，开展企业进校园培训，加强师资培训，提高教师和学生的专业技能。

改进教学规划，满足学科建设；培养学生相关操作实践动手能力，满足教育质量建设需求。

建立先进通信及人工智能综合训练平台，培养适应社会的信息技术应用型人才。

平台资源进一步优化，新增一批仪器设备，建成一个药用植物与生药标本馆。

完成虚拟仿真课程建设方案论证及所需软硬件的招标和采购工作。通过虚拟现实技术与外语教学的结合，按照实际教学需求创建个性化的虚拟教学模板，解决传统语言教学中语言交互真实场景难以被还原的难题，促进教学效果提升。

推进学校创新创业教育改革和平台建设，具体包括创新创业教育模拟实训系统采购、创新创业教育教改和创业项目培育三个方面。

加强学校的消防安全工作，预防火灾和减少火灾危害，完善和改善消防安全设施，及时更新消防设备，提高消防器材配置率、完好率和初期火灾扑灭率。

重点引进博士研究生或者教授以上高层次人才 19 名，引进的博士发表 SCI 或者 CSSCI 了论文 4 篇，引进博士获省部级以上项目立项 5 个。

2.1.3 项目资金情况

根据《省财政厅省教育厅关于下达 2020 年省属本科高校“双一流”建设资金预算的通知》（鄂财教发[2020]34 号）文件批复，2020 年度项目预算总额 1518 万元，实际支出 1513.22 万元，预算执行率 99.69%。各子项目资金预算和支付情况详见下表：

各子项目资金预算和使用情况表

单位：万元

序号	项目名称	所属部门	预算批复金额	预算到位金额	实际支出金额（含借支）	预算执行率
1	五官医学院实验室建设	五官医学院	137	137	136.96	99.97%
2	临床医学院实验平台建设	临床医学院	82	82	82	100.00%
3	先进通信及人工智能综合训练平台	电信学院	162	162	162	100.00%
4	药学院实验平台建设	药学院	30	30	29.97	99.90%
5	基于 Web 的虚拟现实仿真课程建设	外国语学院	30	30	30	100.00%
6	创新创业教育改革平台建设	招生就业处	50	50	49.98	99.96%
7	消防器材购置维修	保卫处	85	85	80.32	94.49%
8	人才引进项目	人事处	942	942	941.99	100.00%
合计			1518	1518	1513.22	99.69%

2.2 部门自评工作开展情况

2.2.1 评价目的、对象和范围

（1）评价目的

通过开展项目支出绩效评价，一是了解掌握 2020 年度捐赠

配比资金项目预算绩效目标完成情况，总结取得的成绩和综合效益，发现和解决问题，提升预算管理水平，提高相关单位履职成效；二是为今后预算安排提供决策支持，优化支出结构，优化资源配置，控制节约成本，增强项目预算支出管理责任，提高财政资金使用效益；三是提炼项目绩效评价共性特征，为今后绩效评价工作提供参考，进一步优化预算管理工作。

（2）评价对象和范围

评价对象为 2020 年度湖北科技学院捐赠配比资金项目预算，预算金额 1518 万元。

评价范围包含部门预算执行情况、产出和效益指标完成情况。

2.2.2 评价抽样情况

本次评价采用普遍调查与重点抽样调查相结合的方式。本次评价工作组对学校教师和学生进行了问卷调查，收集了有效问卷共计 2685 份。同时，实地走访了项目中资金使用部门涉及的设备采购入库和投入使用情况。

2.2.3 评价方法

绩效评价采用的主要评价方法为成本效益分析法、比较法、因素分析法、公众评判法等。

成本效益分析法。是指将投入与产出、效益进行关联性分析的方法。

比较法。是指将实施情况与绩效目标、历史情况、不同部门和地区同类支出情况进行比较的方法。

因素分析法。是指综合分析影响绩效目标实现、实施效果的内外部因素的方法。

公众评判法。是指通过专家评估、公众问卷及抽样调查等方式进行评判的方法。

2.2.4 综合评分方法

运用上述评价方法，采用百分制打分，预算执行情况 20 分，产出指标 40 分、效益指标和满意度指标 40 分，并根据各项指标重要程度确定二、三级绩效指标的权重。

2.2.5 时间安排

本次自评时间从 2021 年 3 月 2 日至 2020 年 4 月 30 日，历时 2 个月。自评工作程序如下：

(1) 制定工作方案

2021 年 3 月，湖北科技学院财务处牵头，会同第三方机构按照《湖北省省级预算绩效评价管理暂行办法》（鄂财绩发〔2020〕3 号）等关于开展财政支出绩效自评工作的要求以及学校年度工作安排，共同研究制订部门自评工作方案。自评工作方案已呈部门主要负责同志审核，根据部门主要负责同志要求和《湖北省省级预算绩效评价管理暂行办法》要求，启动部门自评工作。

(2) 组织实施自评

财务处会同第三方机构及时成立工作组，通过案卷研究、调研访谈、问卷调查等方式收集、核实数据和信息，并对这些数据

和信息进行整理分析。

(3) 撰写部门自评结果

根据年初省财政厅批复的绩效目标，由学校财务处组织协调五官医学院、临床医学院、电信学院、药学院、外国语学院、招生就业处、保卫处、人事处及第三方机构核实绩效目标完成情况，在整理分析基础上，形成部门自评结果。经相应分管校领导审签后报财务处汇总。

(4) 建立部门自评档案

部门自评结果按时报送财政部门备案并及时归档备查。

2.3 绩效目标完成情况分析

2.3.1 预算执行情况分析（满分 20 分，得分 19.94 分）

本项目包含 8 个子项目，均为捐赠配比项目。2020 年度项目预算总额 1518 万元，实际支出 1513.22 万元，预算执行率 99.69%，得分 19.94 分。

2.3.2 绩效目标完成情况分析（满分 80 分，得分 71.18 分）

(1) 产出指标完成情况分析（满分 40 分，得分 38.35 分）

①新建教学实验室：满分 3 分，得分 3 分

新建教学实验室年度目标值为 6 个，实际完成达到 6 个，分别是：五官医学院的斜弱视双眼视实验室，电信学院的先进通信创新实验平台、智慧创新中心项目实训室、超融合人工智能物联网实训室，药学院的生药标本室，外国语学院的虚拟仿真课程配套实验室。

②改造或支持的实验室、实训中心：满分3分，得分3分

2020年度本项目改造或支持的实验室、实训中心目标值为9个，实际完成达到9个，分别是：五官医学院的综合验光实验室、接触镜验配实验室，临床医学院诊断学、外科、儿科、超声诊断等实验室，电信学院支持的湖北省电工电子省级实验示范中心、“AI+智慧学习”共建人工智能学院、咸宁市智能化电子信息企校联合创新中心。

③新增购置设备数：满分3分，得分3分

本项目2020年度新增购置设备数年度目标值为195套，实际完成值为201套，其中：五官医学院17套，临床医学院43套，电信学院104套，药学院36套，外国语学院1套。

④新增系统数：满分2分，得分2分

本项目2020年目标新增3个系统，实际完成3个，分别是：药学院的中药智能信息系统，外国语学院的大学英语阅读虚拟仿真实训系统，招生就业处的创新创业实训模拟系统。

⑤新增或支持教学研究项目数：满分2分，得分2分

年度新增或支持教学研究项目31个，实际完成值37个，其中：五官医学院新增斜弱视双眼视实验项目1个，临床医学院外科手术学虚拟仿真实验项目1个，电信学院新增30个实验项目和2个校级以上教学研究项目立项，外国语学院新增2门虚拟现实仿真课程，为全校大一大二学生开展创业基础课程教育。

⑥培育大学生创新创业项目：满分2分，得分2分

本项目年度目标支持大学生创新创业项目 15 个，实际完成值共 15 个，其中五官医学院 1 个，电信学院 2 个，招生就业处 12 个。

⑦应急灯更换数、新增灭火器数：满分 2 分，得分 2 分

本项目 2020 年度目标更换应急灯 300 个、新增灭火器 2200 具，实际完成值为：更换应急灯 800 个，其中咸安校区更换 300 个，温泉校区更换 500 个；新增灭火器 2200 具，其中咸安校区新增 38 具，温泉校区新增 2162 具。

⑧引进博士或者教授人数：满分 5 分，得分 4.47 分

2020 年目标共引进博士或者教授 19 人，主要是受疫情影响，实际引进博士研究生 17 人，未完成年初目标。

⑨引进博士获省部级及以上项目立项数：满分 2 分，得分 2 分

年度目标引进博士获省部级及以上项目立项数 5 个，实际完成 5 个，其中国家级项目立项 2 个，省部级项目立项 3 个。

⑩设备器材验收合格率 100%：满分 5 分，得分 5 分

本项目年度目标设备器材验收合格率 100%，根据学校国资处设备验收结果和实地走访情况，所购设备均调试完毕，均达到了教学要求，设备验收合格率为 100%。

⑪创新创业项目获省级奖项数：满分 2 分，得分 2 分

本项目年度目标大学生创新创业项目获得省级奖项 4 个，实际完成共 12 个，其中五官医学院 1 个，电信学院 2 个，招生就

业处 9 个。

⑫博士占专任教师比：满分 2 分，得分 1.88 分

年度目标博士占专任教师比达到 28%，截止 2020 年底，专任教师 1107 人，其中具有博士学历的教师 291 人，占比为 26.29%，主要原因是个别博士离职以及当年招聘有硕士学历人员。

⑬设备及时投入使用：满分 3 分，得分 2 分

根据各项目采购合同和实地走访查看情况，8 个子项目中大部分及时完成了采购、招标、验收和投入使用，但临床医学院、电信学院存在部分设备购置不及时，已错过 2020 年度下半年的课程设置，导致部分新购置的实验设备未正式投入使用。

⑭消防设施检测、维保及时：满分 2 分，得分 2 分

保卫处实行日常消防安全巡查制度，及时发现隐患并整改；及时完成学校消防设施的检测、维修和保养，保障正常使用，有效提高火灾处置力。2020 年全年共发生 1 起火情（东区食堂楼顶施工起火），已及时扑灭。

⑮引进博士购房补贴发放及时：满分 2 分，得分 2 分

2020 年共引进博士研究生 17 人，购房补贴均已及时发放。

(2) 效益指标完成情况分析（满分 25 分，得分 20.43 分）

①受益学生数：满分 5 分，得分 3.5 分

经实地走访调查及问卷调查，部分新购置的实验设备未正式投入使用，受益人数未达到预期指标；外国语学院基于 Web 的虚拟现实仿真课程建设项目因课程推广时间较短，受益学生人数也

未达到预期。

②办学质量显著提高：满分 5 分，得分 3.5 分

各子项目增加了软硬设施，一定程度上提高了相关专业的办学质量。例如，2020 年五官医学院眼视光医学专业申报国家一流专业建设点，临床医学院消化系统整合课程教学团队成功获批湖北省教学团队，电信学院任课教师获得了 2 项教育部协同育人项目，药学专业获批国家一流专业。但因部分新购置的实验设备未及时投入使用，未达成预期指标。

③本科生就业率：满分 5 分，得分 4.29 分

本科生就业率年度目标值为达到 94%，根据学院《就业质量报告》，受疫情影响，2020 届本科生实际就业率为 80.65%。

④生均教学科研仪器设备值：满分 5 分，得分 4.92 分

生均教学科研仪器设备值年度目标为达到 1.29 万元/生，截止 2020 年底，全校教学科研仪器设备 23861.45 万元，在校生 18798 人，学生平均教学科研仪器设备值为 1.27 万元/生。

⑤提供医师资格考试实践技能考试服务人数：满分 5 分，得分 4.22 分

2020 年目标提供医师资格考试实践技能考试服务人数达到 3000 人，因执业医师考试规则变化，报考人数较往年减少，实际完成 2534 人。

(3) 满意度指标完成情况分析（满分 15 分，得分 12.4 分）

①学生对实验室或平台的满意度：满分 5 分，得分 5 分

根据问卷调查结果，本次共 2623 名学生参与实验室或软件平台系统建设的问卷调查，其中非常满意 505 人，比较满意 1111 人，一般满意 884 人，不满意 123 人，综合满意率为 95.31%。各子项目满意度情况详见下表：

实验室或软件平台系统建设满意度调查情况表

序号	项目名称	项目所属部门	参与问卷学生数	满意率	学生范围
1	五官医学院实验室建设	五官医学院	245	94.29%	五官医学院
2	临床医学院实验平台建设	临床医学院	236	98.30%	临床医学院
3	先进通信及人工智能综合训练平台	电信学院	223	93.72%	电信学院
4	药学院实验平台建设	药学院	119	95.80%	药学院
5	基于 Web 的虚拟现实仿真课程建设	外国语学院	2623	95.31%	全校
6	创新创业教育改革平台建设	招生就业处			

②教师对实验室或平台的满意度：满分 5 分，得分 2.6 分

根据问卷调查结果，本次共 62 名教师参与问卷调查，其中非常满意 8 人，比较满意 21 人，一般满意 23 人，不满意 10 人，综合满意率为 83.87%。按完成值与实际值相比，每减少 1%扣 0.2 分，此项得分 2.6 分。根据满意度调查结果反馈，满意度较低主要原因是软硬件设施较陈旧，更新速度不够，无法完全满足教学要求。

③引进博士人才满意度：满分 5 分，得分 4.8 分

年初目标值为 95%，根据对新引进博士的满意度调查，实际完成值为 94.44%。按完成值与实际值相比，每减少 1%扣 0.2 分，

此项得分 4.8 分。根据满意度调查结果反馈，满意度未达标主要原因是对新引进博士重视度不够。

2.4 上年度部门自评结果应用情况

一是加强了评价结果反馈。根据自评结果，及时将评价结果反馈给了部门领导和预算实施人员，对不足之处明确改进措施并加以改正。

二是加强了项目预算编制的准确性。在编制年度预算前充分调研，并加强了中期预算执行监控，及时采取纠偏措施，从而确保了项目整体预算执行率高。

2.5 其他佐证材料

无。