郑州财经学院文件

郑财院发[2024]29号

郑州财经学院 关于郑州财经学院横向科研项目管理办法 (修订版)的通知

全校各单位:

为进一步贯彻落实学校《郑州财经学院科研工作"十四五"专项规划(2021-2025)》和科研强校战略,做好申报高层次项目的培育工作,为学校重点学科建设提供支撑,结合学校实际,修订本办法,经校长办公会审议通过,现印发给各单位,请认真贯彻落实。

2024年4月11日

郑州财经学院横向科研项目管理办法 (修订版)

第一章 总则

第一条 为进一步激发广大教师的创新活力,规范横向科研项目管理,更好地服务地方经济和社会发展,根据《中共教育部党组关于抓好赋予科研管理更大自主权有关文件贯彻落实工作的通知》(教党函 [2019]37号)、《河南省科学技术厅等5部门印发〈关于扩大高校和科研院所科研相关自主权的实施意见〉的通知》(豫科 [2021]7号)等文件精神,以及学校《郑州财经学院科研工作"十四五"专项规划(2021-2025)》的相关要求,结合学校实际,特制定本办法。

第二条 本办法所称横向科研项目,是指未列入各级政府部门的科研规划,由国家机关、企事业单位、民间团体、个人等委托或合作研究,经费由委托方或合作方提供,并与学校签署相应的横向科研项目合同。本办法所称横向科研项目合同是指学校师生员工作为科研项目负责人,以郑州财经学院为一方当事人,与其它平等主体的自然人、法人及相关组织之间签订的设立、变更、终止科研工作权利义务关系的书面合同。

学校与政府机构、企事业单位、社会团体等就合作共建实验室、工程技术中心、创新研发中心(或基地)、产业研究院(学

院)、大学科技园、创客空间或产业孵化基地及开展科技服务、技术培训等签订书面合同的项目,均归属于横向科研项目。

第二章 组织与职责

- 第三条 科研处、财务处、资产处、纪委、二级学院等单位 和项目负责人要明确职责和权限,在科研经费使用、管理与监督 方面各负其责,相互协作,建立健全横向科研项目协同管理监督 机制。
- (一)科研处。负责横向科研项目和合同的管理,核定横向 科研经费的项目类型,审核并下达经费拨款单,办理技术合同登 记和技术收入的核定;督促项目负责人做好项目实施、结项和成 果资料的归档工作。
- (二)财务处。负责横向科研经费的财务管理和会计核算,协同科研处指导项目负责人编制并审核经费预算;负责横向科研项目核算,监督项目负责人按照项目预算以及有关法规和校内财务管理政策使用经费;协助项目负责人完成项目决算及结项验收。
- (三)资产处。负责制定学校科研设备、仪器、软件等采购管理规定,并对项目经费中的设备采购依法依规进行审核,落实相关科研设备、仪器、软件等的日常管理。
- (四)纪委。负责横向科研经费使用的监督,按照法律法规和学校的管理规范要求,定期对科研经费使用进行检查,监督、检查项目负责人按照项目预算或合同约定,在其权限范围内使用

经费,确保科研经费合法、合规、合理使用,符合项目委托方的 约定要求。

- (五)二级学院。对本单位横向科研经费使用承担监管责任, 根据学科特点和项目实施需要,合理配置相关资源,为科研项目 执行提供条件保障,督促预算执行。
- (六)项目负责人。项目负责人是组织、实施、完成项目及质量保证的第一责任人,承担经费预算、管理和使用合法性、合规性、真实性、合理性和相关性的直接责任。对项目招投标、技术合同签订、项目实施、经费使用、研究报告、成果验收、知识产权保护以及保密等承担全部责任。项目负责人应确定相对稳定的团队,并将

项目组成员名单与合同一并报科研处存档备案。

第四条 未经学校科研处同意或授权,任何个人或机构不得以学校名义与他方签订横向科研项目合同。由此产生的法律责任和经济损失,由项目负责人负责。若给学校造成损失,将依法追究当事人的责任。

第三章 项目立项管理

第五条 横向科研项目立项的基本条件包括:

(一)项目负责人应了解国家机关、企事业单位、民间团体、 个人等委托方或合作方的实际需求,具备完成横向科研项目的科 研能力。签订合同前,项目负责人须充分了解对方的主体资格、 资信状况、履约能力等情况,对合同涉及的重要文件、权属证书 及资质证明等进行审验; 充分论证项目的成熟性、转让的可能性、咨询服务的准确性、实施的可行性等关键要素。

- (二)项目负责人应组建年龄和职称、学历等结构合理的横向科研团队,具有较好的工作基础和团队合作基础。团队成员中至少有2名在校本科生。
- (三)横向科研项目不得重复已有成果或其它单位或个人的研究,不存在一题多报或重复申报现象。签订横向科研合同必须以真实科研业务为依据,项目负责人对横向科研合同中委托(合作)事项的真实性负责。
 - (四)科学合理、实事求是地编制项目预算。
- (五)申请国外基金及国际合作的项目,必须保证不损害国家利益和国家安全,并符合技术保密的有关规定。
 - (六)横向科研项目规定的其它申报条件。

第六条 项目负责人申报横向科研项目,需按要求填写《郑州财经学院横向科研项目登记表》(见附件 1),提供未盖章的横向科研项目合同及相关材料(见附件 2-6),签署《科技成果转化承诺书》(见附件 7)和《科研诚信承诺书》(见附件 8),提交科研处审批。科研处组织相关专家论证通过后,批准立项实施。

第七条 项目负责人与委托方或合作方签订横向科研项目合同后,需凭合同原件到科研处办理项目立项、备案手续。

第八条 合同涉及已有科研成果知识产权许可使用的,应在

合同中明确约定许可使用条款或以书面形式另行签订科研成果知识产权许可使用合同。具体按照《郑州财经学院科技成果转移转化暂行管理办法》(郑财院发〔2021〕91号)执行。

第四章 项目过程管理

第九条 凡经批准立项的横向科研项目,必须严格按照委托 方或合作方的要求认真完成任务,按照实际批复的立项经费对经 费预算进行合理调整并合理使用横向科研经费。

第十条 项目实施过程中,项目负责人原则上不得变更,项目组要保持相对稳定,不得随意变动;不得无故改变项目的研究内容和研究目标,不得随意更改经费预算。如遇特殊情况,确需调整项目负责人或主要成员、原研究方案、变更项目预算或提前、延期结项时,原项目负责人需提交申请,并经为委托方或合作方和科研处批准后才视为生效。项目负责人调离学校,以郑州财经学院为承担单位申请立项的横向科研项目终止,需到科研处办理项目终止手续。横向科研项目终止后,项目负责人与委托方或合作方的相关合作行为与学校无关。

第十一条 对于各类横向科研项目,凡具有下列情况之一者,学校将对项目负责人给予通报批评,必要时可做出撤项处理;对于撤销的项目,将按照有关规定收回或追回科研经费,且两年内不得申请新的横向科研项目。

(一)项目执行不力,未开展实质性的研究工作,验收不通过的;项目负责人不具备按原计划完成研究任务的条件和能力。

- (二)严重违反财务制度和管理规定。
- (三)存在弄虚作假、抄袭剽窃、侵犯知识产权,有严重政治问题。
 - (四)未经批准擅自变动项目负责人或变更研究内容。
 - (五)逾期不提交延期申请,或多次延期仍不能完成。

第五章 项目结项管理

第十二条 项目负责人应在横向科研项目合同到期后 3 个 月内到科研处办理校内结项手续,并与委托方或合作方结清所有 债权债务。

第十三条 提前完成的横向科研项目可提前办理结项。横向科研项目执行过程中,出现不可抗力等原因导致项目难以继续执行的,经项目负责人与委托方或合作方协商,可以终止项目执行。项目负责人需提交项目终止协议(见附件9-10),经科研处审批后,终止项目。无故不办理结项手续的项目,由科研处通知财务处冻结其账户经费,不予办理经费结算手续。

第十四条 办理校内结项手续时,需提交以下材料:《郑州 财经学院横向科研项目结项书》(见附件 11)、《郑州财经学 院横向科研经费决算表》(见附件 12)、合同复印件、委托方 出具的同意结项证明或合同虽未完成但双方同意终止并签署的 终止协议(或其他形式可以证明委托方同意结项的材料)等材料。科研处审核后,予以办理结项。

第十五条 项目形成的有关技术资料、验收证明、咨询报告

或技术报告(含有关图片)、鉴定证书、获奖证书、知识产权证书及资料、价值评估报告等,均应在科研业务主管处室以电子(扫描)版或纸质(复印)版形式存档备案。项目负责人与委托方或合作方需就项目产生的科研成果依照签订的协议履行产权归属。

第六章 附则

第十六条 本办法自发布之日起执行,原《郑州财经学院横向项目研究管理办法》(郑财院发〔2018〕56号)同时废止。

第十七条 本办法由科研处负责解释。

附件: 1. 郑州财经学院横向项目登记表

- 2. 技术开发(合作)合同
- 3. 技术开发(委托)合同
- 4. 技术咨询合同
- 5. 技术服务合同
- 6. 技术合同补充协议
- 7. 科研成果转化承诺书
- 8. 科研诚信承诺书
- 9. 合同终止协议(学校为被委托方,乙方)
- 10. 合同终止协议(学校为委托方,甲方)
- 11. 郑州财经学院横向项目结项书
- 12. 郑州财经学院横向项目经费决算表

附件 1

郑州财经学院横向科研项目登记表

	项目名称						
	所属学科						
	委托单位						
	承担单位						
	项目主持人			技术	职称		
Į	项目起止时间	年	月	至	年	月	
	拟完成的						
	成果形式						
委托金额							万元
是否有外协费							- -
(外协费金额)							万元
	姓名	技术职称	I.	作部门		分工	签章
项							
目							
组							
主							
要							
成							
员							

所在部门 意见 (签字盖章)	负责人	単位盖章 年 月 日
科研处 意见 (签字盖章)	负责人	单位盖章 年 月 日
主管校领导意见		签字 年 月 日
备注	附: 合同书	

注: 外协费指,除项目受托方以外的第三方(单位或者个人)承担项目任务或部分研发工作而需要支付的费用。

合同编号:

技术开发(合作)合同

项目名称:	
甲方:	
乙方:	郑州财经学院
丙方:	
签订时间:	
签订地点:	
有效期限:	

中华人民共和国科学技术部印制

填写说明

- 一、本合同为中华人民共和国科学技术部印制的技术开发(合作) 合同示范文本,各技术合同登记机构可推介技术合同当事人参照使用。
- 二、本合同书适用于当事人各方就共同进行新技术、新产品、新工艺、新材料或者新品种及其系统的研究开发所订立的技术开发合同。
- 三、本合同书未尽事项,可由当事人附页另行约定,并可作为本合同的组成部分。
- 四、当事人使用本合同书时约定无需填写的条款,应在该条款处注明"无"等字样。
 - 五、如无必要,一些条款可直接删掉。如无丙方可把丙方信息删除。 六、具体条款可以按需要修改。

技术开发(合作)合同

委托方(甲方)	:
	<u> 手机号</u>
电子信箱:	
受托方(乙方)	:郑州财经学院
住 所 地:	中国 河南 郑州.天河路 36号
法定代表人:	牛钦民
项目联系人:	
电子信箱:	
中介方(丙方):	;
住 所 地:	
法定代表人:	
项目联系人:	
通讯地址:	
电 话:	<u> </u>
电子信箱:	

本合同合作各方就共同参与研究开发
项目事项,经过平等协商,在真实、充分地表达各自意愿的基础上,根
据《中华人民共和国民法典》的规定,达成如下协议,并由合作各方共
同恪守。
第一条 本合同合作研究开发项目的要求如下:
1. 技术目标:
。 2. 技术内容:
2. 以作的石·
。 3. 技术方法和路线:
3. 1X/1c/y 14/1c 5
第二条 本合同合作各方在研究开发项目中,分工承担如下工作:
甲方:
1. 研究开发内容:
。 2. 工作进度:
2. 工厅近汉。
。 3. 研究开发期限:。
4. 研究开发地点:。 4. 研究开发地点:。
7. 列九升及地点:。 乙方:
1. 研究开发内容:
1. 例 九月 及 內 台。
。 2. 工作进度:
2· 工作处/又·
。 3. 研究开发期限:。
3. 例 九

丙方:	
1. 研究开发内容:	
2. 工作进度:	
3. 研究开发期限:	0
4. 研究开发地点:	0
第三条 为确保本合同的全面履行,合作各方确定,采取以下之	方:
对研究开发工作进行组织管理和协调: <u>N各方的项目联系人为产</u>	页
各方的项目负责人,负责各自的研究开发进度。(可修改)	
第四条 合作各方确定,各自为本合同项目的研究开发工作提供	洪!
下技术资料和条件:	
甲方:	
	0
乙方:	
	0
丙方:	
°	
本合同履行完毕后,上述技术资料和条件按以下方式处理:	
。 第五条 甲方向乙方支付技术服务报酬及支付方式为:	
1. 技术开发费总额为:	
 1. 权术开发费心顿力:(一次或分期)支付乙方 	
) 。
具体支付方式和时间如下:	
(1)	,
(2)	;
(3)	0
乙方开户银行名称、地址和帐号为:	

	开户银行: _	河南省郑州市中国建设银行桐南支行	
	户名:	郑州财经学院	
	帐号:	41001523024050200751	
	第六条 合作	各方确定,按如下方式提供或支付本合同项目的	的研究
开发	经费及其他投	· 资:	
	甲方:		
	1. 提供或支付	针方式:	
	2. 支付或折算	算为技术投资的金额:	o
	3. 使用方式:		
			°
	乙方:		
	1. 提供或支付	·	
	2. 支付或折算	算为技术投资的金额: 等同甲方已支付经费	_°
	3. 使用方式:		o
	丙方:		
	1. 提供或支付	分方式:	
	2. 支付或折算	算为技术投资的金额:	o
	3. 使用方式:		
			o
		是供技术为投资的合作方应保证其所提供技术?	
任何	「第三人的合法	权益。如发生第三人指控合作一方或多方因实力	施该项
技术	而侵权的,提	供技术方应当	
			°
. ــــ		一同的变更必须由合作各方协商一致,并以书面是	
		之一的,合作一方或多方可以向其他合作方提出	
		请求,其他合作方应当在 <u>30</u> 日内予以答复;	
予以	、答复的,视为	问意:	

1. 项目联系人调整。	;
2. 市场变化。	;
3	;
4	o
第九条 未经其他合作方同意,合作一方或多方不得将是	本合同项目
部分或全部研究开发工作转让给第三人承担。但有下列情况	之一的,合
作一方或多方可以不经其他合作方同意,将本合同项目部分:	或全部研究
开发工作转让给第三人承担:	
1有违约行为,经调解无效,守约方可以将项目部·	分研发工作
转让给第三人承担。	
2	;
3	;
合作一方或多方可以转让的具体内容包括: 守约方	承担的研发
<u>商客。</u>	
第十条 在本合同履行中,因出现在现有技术水平和条件	件下难以克
服的技术困难,导致研究开发失败或部分失败,并造成合作.	一方或多方
损失的,合作各方约定按以下方式承担风险损失:	
1各自承担自己投入部分。	
合作各方确定,本合同项目的技术风险按	
方式认定。认定技术风险的基本内容	容应当包括
技术风险的存在、范围、程度及损失大小等。认定技术风险	的基本条件
是:	

- 1. 本合同项目在现有技术水平条件下具有足够的难度;
- 2. 乙方在主观上无过错且经认定研究开发失败为合理的失败。
- 一方发现技术风险存在并有可能致使研究开发失败或部分失败的情形时,应当在__15__日内通知其他合作方并采取适当的措施减少损失。

逾期未通知并未采取适当措施而致使损失扩大的,应当就扩大的损失承担赔偿责任。

第十一条 在本合同履行过程中,因作为研究开发标的技术已经由

通知其他合作方解除合同。逾期未通知并致使其他合作方产生损失的
其他合作方有权要求予以赔偿。
第十二条 合作各方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下: 甲方:
1. 保密内容(包括技术信息和经营信息):
。 2. 涉密人员范围:
3. 保密期限:
。 4. 泄密责任: <u>泄密者承担相应的法律责任。</u> 乙方:
1. 保密内容(包括技术信息和经营信息):
。 2. 涉密人员范围: <u>项目课题组成员</u>
3. 保密期限:
4. 泄密责任: <u>泄密者承担相应的法律责任。</u>
丙方:
1. 保密内容(包括技术信息和经营信息):
2. 涉密人员范围:
3. 保密期限:

他人公开(包括以专利权方式公开),合作一方或多方应在____日内

•	4. 泄密责任:泄密者承担相应的法律责任。_
•	第十三条 合作各方确定按以下方式交付研究开发成果:
	甲方:
	1. 研究开发成果交付的形式及数量:
	o
	2. 研究开发成果交付的时间及地点:
	_ °
	乙方:
	1. 研究开发成果交付的形式及数量:
	o
	2. 研究开发成果交付的时间及地点:。
	丙方:
	1. 研究开发成果交付的形式及数量:
	2. 研究开发成果交付的时间及地点:
	一一一 。 公上四夕 人 <i>作为于办户</i> -
	第十四条 合作各方确定,按以下标准及方法对合作一方完成的研 华工作出思想行政收
•	发工作成果进行验收:
	甲方:
	。 乙方:
	ム ル:
	。 丙方:
	k1/1 ·
	。 第十五条 合作各方确定,按以下标准及方法对本合同最终完成的
	开发工作成果进行验收:
/1/4	11 1/2 11 1/ 4/15-5 14 47 DC.

专利权取得后的使用和有关利益分配方式如下: 2. 按技术秘密方式处理。有关使用和转让的权利归属及由此产生的利益按以下约定处理: (1)技术秘密的使用权:;
2. 按技术秘密方式处理。有关使用和转让的权利归属及由此产生的利益按以下约定处理: (1)技术秘密的使用权:;
的利益按以下约定处理: (1)技术秘密的使用权:;
的利益按以下约定处理: (1)技术秘密的使用权:;
的利益按以下约定处理: (1)技术秘密的使用权:;
(1) 技术秘密的使用权:;
(2) 技术秘密的转让权:;
(3) 相关利益的分配办法:。
合作各方对因履行本合同产生、并由合作各方分别独立完成的阶
段性技术成果及其相关知识产权权利归属,特别约定如下:
0
第十七条 合作各方确定,因履行本合同产生的最终研究开发技
术成果及其相关知识产权权利归属,按第
1方享有申请专利的权利。
专利权取得后的使用和有关利益分配方式如下:
。 2. 按技术秘密方式处理。有关使用和转让的权利归属及由此产生
的利益按以下约定处理:
(1)技术秘密的使用权: ;
(2)技术秘密的转让权:
(3)相关利益的分配办法:
合作各方对因履行本合同所产生的最终研究开发技术成果及其相关
知识产权权利归属,特别约定如下:

第十八条 合作各方分别独立完成并与履行本	合同有关的阶段性技
术成果的研究开发人员。享有在有关此阶段性技术	成果文件上写明技术
成果完成者的权利和取得有关荣誉证书、奖励的权利	利。
合作各方应以协商方式确定最终研究成果的完	成人员名单。此完成
人员享有在有关最终技术成果文件上写明技术成员	果完成者的权利和取
得有关荣誉证书、奖励的权利。	
第十九条 合作一方或多方利用共同投资的研	究开发经费所购置与
研究开发工作有关的设备、器材、资料等财产,归_	方所有。
第二十条 合作各方确定:任何一方或多方违	反本合同约定义务,
造成其他合作方研究开发工作停滞、延误或失败的	
担违约责任:	
甲方:	
1. 违反本合同第条约定,应当	
	(支付违约金或
损失赔偿额的计算方法)。	
2. 违反本合同第条约定,应当	
	。(支
付违约金或损失赔偿额的计算方法)。	
3. 违反本合同第条约定,应当	
	(支付违约金
或损失赔偿额的计算方法)。	
乙方:	
1. 违反本合同第条约定,应当	
	(支付违约金或
损失赔偿额的计算方法)。	
2. 违反本合同第条约定,应当	。(支
付违约金或损失赔偿额的计算方法)。	
3 违反本合同第 条约定, 应当	

(支付违约金或拼
失赔偿额的计算方法)。
丙方:
1. 违反本合同第条约定,应当
(支付违约金或损
失赔偿额的计算方法)。
2. 违反本合同第条约定,应当(支
付违约金或损失赔偿额的计算方法)。
3. 违反本合同第条约定,应当
(支付违约金或损失赔偿额的计算方法)。
第二十一条 合作各方确定,任何一方有权利用本合同项目研究开
发所完成的技术成果, 进行后续改进。由此产生的具有实质性或创造性
技术进步特征的新的技术成果,归(完成、合作各)方所有。
具体相关利益的分配办法如下:
°
第二十二条 为有效履行本合同,合作各方确定,在本合同有效期内,
甲方指定为甲方项目联系人,乙方指定为乙方项目
联系人, 丙方指定为丙方项目联系人。项目联系人承担以下责
任:
1. 甲方的联系人名甲方的项目负责人,负责己方与奉项目相关的
<u>事务。</u>
2. 乙方的联系人名乙方的项目负责人,负责己方与库项目相关的
<u>事务。</u>
3. 西方的联系人名西方的项目负责人,负责己方与库项目相关的
事务。 (可修改)
一方变更项目联系人的,应当及时并以书面形式通知其他合作各方
未及时通知并影响本合同履行或造成损失的,应承担相应的责任。

第二十三条 合作各方确定,出现下列情形,致使本合同的履行成

— 22 —

为不必要或不可能的,可以解除本合同;	
1. 因发生不可抗力和技术风险;	
2. <u>技术已经公开</u> ;	
3	
第二十四条 合作各方因履行本合同而发生的争议,应协商、调	引解
解决。协商、调解不成的,确定按以下第2_种方式处理:	
1. 提交	
2. 依法向甲方人民法院起诉。	
第二十五条 合作各方确定:本合同及相关附件中所涉及的有关	き名
词和技术术语,其定义和解释如下:	
1;	
2;	
3;	
4;	
5	
第二十六条 与履行本合同有关的下列技术文件,经合作各方	
以方式确认后,为本合同的组成部分:	
1. 技术背景资料:;	
2. 可行性论证报告:;	
3. 技术评价报告:;	
4. 技术标准和规范:	
5. 原始设计和工艺文件:由开发方提供;	
6. 其他:	
第二十七条 合作各方约定本合同其他相关事项为: 本合同所涉	步及
所有违约责任及赔偿违约金均不超过已支付的合同经费。	
第二十八条 本合同一式 <u>陆</u> 份,具有同等法律效力。	
第二十九条 本合同经合作各方签字盖章后生效。	
(以下无正文)	
甲方: (盖章)	

法定代表人/委托代理人:			(签名)
项目负责人:			(签名)
	年	月	日
乙方:郑州财经学院			(盖章)
法定代表人/委托代理人:			(签名)
项目负责人:			(签名)
	年	月	日
丙方:			(盖章)
法定代表人/委托代理人:			(签名)
项目负责人:			(签名)
	年	月	日

— 24 —

印	花税	票	粘	贴	处:
. 1.	10 1/0	~\`	$^{\prime}$	/ 'P	/ ~ ·

(以下由技术合同登记机构填写)

合	日	登记	编	무	•
	-	- T VI I	<i>-/H</i> 1		_



- 1. 申请登记人:
- 2. 登记材料: (1)

(2)

(3)

- 3. 合同类型:
- 4. 合同交易额:
- 5. 技术交易额:

技术合同登记机构(印章)

经办人:

年 月 日

附件	3
----	---

合同编号:

技术开发(委托)合同

项目名称:
委托方(甲方):
受托方(乙方):
签订时间:
签订地点:
有效期限:

中华人民共和国科学技术部印制

填写说明

- 一、本合同为中华人民共和国科学技术部印制的技术开发(委托) 合同示范文本,各技术合同认定登记机构可推介技术合同当事人参照使 用。
- 二、本合同书适用于一方当事人委托另一方当事人进行新技术、新产品、新工艺或者新材料及其系统的研究开发所订立的技术开发合同。
- 三、签约一方为多个当事人的,可按各自在合同关系中的作用等,在"委托方"、"受托方"项下(增页)分别排列为共同委托人或共同受托人。
- 四、本合同书未尽事项,可由当事人附页另行约定,并可作为本合同的组成部分。
- 五、当事人使用本合同书时约定无需填写的条款,应在该条款处注 明"无"等字样。

技术开发(委托)合同

委托方(甲方)	:
住 所 地:	
电子信箱:	邮政编码:
受托方(乙方)	:郑州财经学院
住 所 地:	中国 河南 郑州. 天河路 36 号
法定代表人:	牛钦民
项目联系人:	
联系方式:	
	传真:
电子信箱:	
	:
住 所 地:	
电	

本合同甲	7方委托乙方研究	开发		
项目,并支付	研究开发经费和	报酬,乙方打	妾受委托并进行	此项研究开发
工作。双方经	过平等协商,在	真实、充分与	也表达各自意愿	的基础上, 根
据《中华人民	;共和国合同法》	的规定,达)	战如下协议,并	由双方共同恪
守。				
第一条	本合同研究开发	项目的要求	如下:	
1. 技	术目标:			
				0
2. 技	术内容:			
				0
3. 技	术方法和路线:			
第二条				———。 交研究开发计
	计划应包括以下		_ 11 11 11 1 11 1	
				:
0				

第三条 乙方应按下列进度完成研究开发工作:	
1	;
2	.;
3	. ;
4	_0
第四条 甲方应向乙方提供的技术资料及协作事项如下:	
1. 技术资料清单:	
0	
0	
3. 其他协作事项:	
o	
本合同履行完毕后,上述技术资料按以下方式处理:	
o	
第五条 甲方应按以下方式支付研究开发经费和报酬:	
1. 研究开发经费和报酬总额为。	
其中: (1);	
(2);	
(3);	
(4)	
2. 研究开发经费由甲方(一次、分期或提成)支	こ付
乙方。具体支付方式和时间如下:	.= , 1
(1)	

(2)
(3)
(4)
乙方开户银行名称、地址和帐号为:
开户银行: 河南省郑州市中国建设银行桐南支行
户名:
帐号:41001523024050200751
3. 双方确定, 甲方以实施研究开发成果所产生的利益提成支付
乙方的研究开发经费和报酬的, 乙方有权以
的方式查阅甲方有关的会计帐目。
第六条 本合同的研究开发经费由乙方以
的方式使用。甲方有权以
的方式检查乙方进行研究开发工作
和使用研究开发经费的情况,但不得妨碍乙方的正常工作。
第七条 本合同的变更必须由双方协商一致,并以书面形式确定。但
有下列情形之一的,一方可以向另一方提出变更合同权利与义务的请求,
另一方应当在日内予以答复;逾期未予答复的,视为同意:
1;
2;
3;
4
第八条 未经甲方同意,乙方不得将本合同项目部分或全部研究开
发工作转让第三人承担。但有下列情况之一的,乙方可以不经甲方同意,
将本合同项目部分或全部研究开发工作转让第三人承担:
1;
2;
3 . ;

4
乙方可以转让研究开发工作的具体内容包括:
0
第九条 在本合同履行中,因出现在现有技术水平和条件下难以克
服的技术困难,导致研究开发失败或部分失败,并造成一方或双方损失
的,双方按如下约定承担风险损失:
°
双方确定,本合同项目的技术风险按
的方式认定。认定技术
风险的基本内容应当包括技术风险的存在、范围、程度及损失大小等。
认定技术风险的基本条件是:
1. 本合同项目在现有技术水平条件下具有足够的难度;
2. 乙方在主观上无过错且经认定研究开发失败为合理的失败。
一方发现技术风险存在并有可能致使研究开发失败或部分失败的
情形时,应当在日内通知另一方并采取适当措施减少损失。逾期
未通知并未采取适当措施而致使损失扩大的,应当就扩大的损失承担赔

第十条 在本合同履行中,因作为研究开发标的的技术已经由他人公开(包括以专利权方式公开),一方应在______日内通知另一方解除合同。 逾期未通知并致使另一方产生损失的,另一方有权要求予以赔偿。

第十一条 双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下: 甲方:

1. 保密内容(包括技术信息和经营信息):

偿责任。

2. 涉密人员范围:
。 3. 保密期限:
。 4. 泄密责任:
。 乙方:
1. 保密内容(包括技术信息和经营信息):
0
2. 涉密人员范围:
3. 保密期限:
4. 泄密责任:
第十二条 乙方应当按以下方式向甲方交付研究开发成果:
1. 研究开发成果交付的形式及数量:
2. 研究开发成果交付的时间及地点:
—————。 第十三条 双方确定,按以下标准及方法对乙方完成的研究开发成
果进行验收:
0
第十四条 乙方应当保证其交付给甲方的研究开发成果不侵犯任何
第三人的合法权益。如发生第三人指控甲方实施的技术侵权, 乙方应

第十五条 双方确定,因履行本合同所产生的研究开发成果及其相
关知识产权权利归属,按下列第种方式处理:
1(甲、乙、双)方享有申请专利的权利。
专利权取得后的使用和有关利益分配方式如下:
o
2. 按技术秘密方式处理。有关使用和转让的权利归属及由此产生
的利益按以下约定处理:
(1) 技术秘密的使用权:
(2) 技术秘密的转让权:
(3) 相关利益的分配办法:
o
双方对本合同有关的知识产权权利归属特别约定如下:
第十六条 乙方不得在向甲方交付研究开发成果之前,自行将研究
开发成果转让给第三人。
第十七条 乙方完成本合同项目的研究开发人员享有在有关技术成
果文件上写明技术成果完成者的权利和取得有关荣誉证书、奖励的权利。
第十八条 乙方利用研究开发经费所购置与研究开发工作有关的
设备、器材、资料等财产,归(甲、乙、双)方所有。
第十九条 双方确定,乙方应在向甲方交付研究开发成果后,根据
甲方的请求,为甲方指定的人员提供技术指导和培训,或提供与使用该
研究开发成果相关的技术服务。
研究开发成果相关的技术服务。 1. 技术服务和指导内容:

	o
3. 费用及支付方式:	
第二十条 双方确定:任何一方违反本合同约定,造)	。 成研究开发]
作停滞、延误或失败的,按以下约定承担违约责任:	
1方违反本合同第条约定,应当	
	(支付运
约金或损失赔偿额的计算方法)。	
2方违反本合同第条约定,应当	
	(支付运
约金或损失赔偿额的计算方法)。	
3方违反本合同第条约定,应当	
	(支付達
约金或损失赔偿额的计算方法)。	
4方违反本合同第条约定,应当	
	(支付き
约金或损失赔偿额的计算方法)。	
5方违反本合同第条约定,应当	
	(支付き
约金或损失赔偿额的计算方法)。	
6方违反本合同第条约定,应当	
0	(支付き
约金或损失赔偿额的计算方法)。	
	司约定提供的
	カずれ。み
第二十一条 双方确定,甲方有权利用乙方按照本合同研究开发成果,进行后续改进。由此产生的具有实质性或创步特征的新的技术成果及其权属,由(甲、乙、双)体相关利益的分配办如下。	创造性技术运

乙方有权在完成本合同约定的研究开发工作后, 利用该项研究开发
成果进行后续改进。由此产生的具有实质性或创造性技术进步特征的新
的技术成果,归(甲、乙、双)方所有。具体相关利益的分配办
法如下:。
第二十二条 双方确定,在本合同有效期内,甲方指定
为甲方项目联系人,乙方指定为乙方项目联系人。
项目联系人承担以下责任:
1.
2.
3.
一方变更项目联系人的,应当及时以书面形式通知另一方。未及时
通知并影响本合同履行或造成损失的, 应承担相应的责任。
第二十三条 双方确定,出现下列情形,致使本合同的履行成为不
必要或不可能的,一方可以通知另一方解除本合同;
1. 因发生不可抗力或技术风险;
2.
3.
第二十四条:双方因履行本合同而发生的争议,应协商、调解解决。
协商、调解不成的,确定按以下第种方式处理:
1. 提交
2. 依法向人民法院起诉。
第二十五条 双方确定:本合同及相关附件中所涉及的有关名词和
技术术语, 其定义和解释如下:
1.
2.
3.
4.

$\overline{}$	
h	
·	

第二十六条	与履行本合同有关的下列技术文件,	经双方确认后,
为本合同的组成部	分:	

1	1. 技术背景资料:	;	;
2	2. 可行性论证报告:	:	;
3	3. 技术评价报告:	:	;
4	4. 技术标准和规范:	;	;
5	5. 原始设计和工艺文件:	;	;
6	6. 其他:	;	;

第二十八条 本合同一式 伍 份, 具有同等法律效力。

第二十九条 本合同经双方签字盖章后生效。

(以下无正文)

甲方:			(盖章)
法定代表人/委托代理人:			(签名)
项目负责人:			(签名)
	年	月	日
乙方:			(盖章)
法定代表人/委托代理人:			(签名)
项目负责人:			(签名)
	年	月	E
丙方:			(盖章)
法定代表人/委托代理人:			(签名)
项目负责人:			(签名)

年 月 日

印花税票粘贴处:

(以下由技术合同登记机构填写)

合同登记编号:



- 1. 申请登记人:
- 2. 登记材料: (1)

(2)

(3)

- 3. 合同类型:
- 4. 合同交易额:
- 5. 技术交易额:

技术合同登记机构 (印章)

经办人:

年 月 日

合同编号:

技术咨询合同

项目名称:			
委托方(甲方):			
受托方 (乙方):			_
签订时间:	年 月	日	_
签订地点:	郑州		_
有效期限: 年	月日一	年 月	Н

郑州财经学院印制

填写说明

- 一、本合同为中华人民共和国科学技术部印制的技术咨询合同示范 文本,各技术合同认定登记机构可推介技术合同当事人参照使用。
- 二、本合同书适用于一方当事人(受托方)为另一方(委托方)就特定技术项目提供可行性论证、技术预测、专题技术调查、分析评价报告所订立的合同。
- 三、签约一方为多个当事人的,可按各自在合同关系中的作用等,在"委托方"、"受托方"项下(增页)分别排列为共同委托人或共同受托人。

四、本合同书未尽事项,可由当事人附页另行约定,并作为本合同的组成部分。

五、当事人使用本合同书时约定无需填写的条款,应在该条款处注 明"无"等字样。

六、合同文本采用 A4 纸,双面打印竖装(左边装订)。

技术咨询合同

委托方(甲方):	
住 所 地:	
法定代表人:	
项目联系人:	
联系方式:	
通讯地址:	
电话:	
电子信箱:	
受托方(乙方):	郑州财经学院
受托方(乙方):	
住 所 地:	
住 所 地: 法定代表人:	
住 所 地:	
住 所 地:	
住 所 地:	

本合同甲方委托乙方就
等协商,在真实、充分地表达各自意愿的基础上,根据《中华人民共和
国合同法》的规定,达成如下协议,并由双方共同恪守。
第一条: 乙方进行技术咨询的内容、要求和方式:
1. 咨询内容:
2. 咨询要求:
o
3. 咨询方式:
第二条: 乙方应当按照下列进度要求进行本合同项目的技术咨询工
作:
0
第三条:为保证乙方有效进行技术咨询工作,甲方应当向乙方提供
下列协作事项:
1. 提供技术资料:
(1)
(2)
(3)

(4)
2. 提供工作条件:
(1)
(2)
(3)
(4)
3. 其他:
°
甲方提供上述协作事项的时间及方式:
第四条:甲方向乙方支付技术咨询费及支付方式为:
1. 技术咨询费总额为:
2. 技术咨询费由甲方(一次或分期)支付乙方。
具体支付方式和时间如下:
(1)
(2)
(3)
乙方开户名称、银行帐号和开户银行为:
开户名称:郑州财经学院
银行账号:
开户银行:
3. 乙方收到甲方技术咨询费后向甲方开具等额发票。

第五条:双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下:

_	
2.	涉密人员范围:
3.	保密期限:
4.	泄密责任: <u>承担赔偿责任,具体赔偿办法见第八条</u>
乙夫	Î:
1.1	R密内容(包括技术信息和经营信息):
1.	R密内容(包括技术信息和经营信息):
1.5	R密内容(包括技术信息和经营信息):
	R密内容(包括技术信息和经营信息): 涉密人员范围:
2.	涉密人员范围:
2.	
2. 3.	涉密人员范围:
2. 3.	涉密人员范围: 保密期限:
2. 3. 4. 第六:	涉密人员范围: 保密期限: 泄密责任: <u>承担赔偿责任,具体赔偿办法见第八条</u>

意:

1.
2.
3
第七条:双方确定,按以下标准和方式对乙方提交的技术咨询工作
成果进行验收:
1. 乙方提交技术咨询工作成果的形式:
2. 技术咨询工作成果的验收标准:
3. 技术咨询工作成果的验收方法:
第八条: 双方确定,按以下约定承担各自的违约责任:
1. 甲方违反本合同约定,应当向乙方支付本项目到款额的%
作为违约金,不承担任何经济责任和乙方的损失;
2. 乙方违反本合同约定,应当向甲方支付本项目到款额的%
作为违约金,不承担任何经济责任和甲方的损失。
第九条:双方确定,甲方按照乙方符合本合同约定标准和方式完成
的技术咨询工作成果做出决策并予以实施所造成的损失, 乙方不承担责
任。

第十条:双方确定:

1. 在本合同有效期内,甲方利用乙方提交的技术咨询工作成果

所完成的新的技术成果,归(甲、双)方所有。
2. 在本合同有效期内, 乙方利用甲方提供的技术资料和工作条
件所完成的新的技术成果,归(乙、双)方所有。
第十一条:双方确定,在本合同有效期内,甲方指定
为甲方项目联系人,乙方指定为乙方项目联系人。项
目联系人承担以下责任:
1.
2.
3.
一方变更项目联系人的,应当及时以书面形式通知另一方。未及时
通知并影响本合同履行或造成损失的, 应承担相应的责任。
第十二条:双方确定,出现下列情形,致使本合同的履行成为不必
要或不可能的,可以解除本合同:
1. 发生不可抗力;
2.
3.
第十三条:双方确定,甲方应在合同到期或乙方履行完本合同约定
的义务后日内向乙方出具。
1. 鉴定意见; 2. 采纳意见; 3、验收证明; 4. 同意结项证明。
第十四条:双方因履行本合同而发生的争议,应协商、调解解决。
协商、调解不成的,确定按以下第种方式处理:
1. 提交郑州仲裁委员会仲裁;

第十五条:双方确定:本合同及相关附件中所涉及的有关名词和
技术术语,其定义和解释如下:
1.
2.
3.
4.
第十六条:与履行本合同有关的下列技术文件,经双方确认后,
为本合同的组成部分:
1. 技术背景资料:;
2. 可行性论证报告:;
3. 技术评价报告:;
4. 技术标准和规范:;
5. 原始设计和工艺文件:;
6. 其他:。
第十七条:双方约定本合同其他相关事项为:
第十八条:本合同一式份,具有同等法律效力。
第十九条:本合同经双方签字盖章后生效。
(以下无正文)

2. 依法向郑州高新技术产业开发区人民法院起诉。

甲方:					(盖章)
法定代	代表人 / 委托代理人:				(签名)_
	开户名称:				
	银行账号:				
	开户银行:				
		年	月	日	
7.方:					(盖章)
<i></i>					\ <u> </u>
法定代	代表人 / 委托代理人:				(签名)_
	开户名称:郑州财经学院				
	银行账号:				
	开户银行:				
		年	月	日	

合同编号:

技术服务合同

项目名称:
委托方(甲方):
受托方(乙方): 郑州财经学院
签订时间: 年 月 日 签订地点: 郑州
有效期限: 年 月 日 — 年 月 日

郑州财经学院印制

填写说明

- 一、本合同为中华人民共和国科学技术部印制的技术服务合同示范 文本,各技术合同认定登记机构可推介技术合同当事人参照使用。
- 二、本合同书适用于一方当事人(受托方)以技术知识为另一方(委 托方)解决特定技术问题所订立的合同。
- 三、签约一方为多个当事人的,可按各自在合同关系中的作用等,在"委托方"、"受托方"项下(增页)分别排列为共同委托人或共同受托人。

四、本合同书未尽事项,可由当事人附页另行约定,并作为本合同的组成部分。

五、当事人使用本合同书时约定无需填写的条款,应在该条款处注 明"无"等字样。

六、合同文本采用 A4 纸,双面打印竖装(左边装订)。

技术服务合同

委托方(甲方):
生 所 地:
去定代表人:
项目联系人:
联系方式:
通讯地址:
电 话: 传真:
电子信箱:
L J 11/11 ·
L J 1676
受托方 (乙方):
受托方(乙方):郑州财经学院
受托方 (乙方):郑州财经学院
受托方 (乙方): <u>郑州财经学院</u> 注 所 地: 法定代表人: 项目联系人:
受托方 (乙方):郑州财经学院
受托方(乙方):
受托方(乙方):

本合同甲方委托乙方就

项目进行的专项技术服务,并支付相应的技术服务报酬。双方经过平等协商,在真实、充分地表达各自意愿的基础上,根据《中华人民共和国合同法》的规定,达成如下协议,并由双方共同恪守。

第一条: 甲方委托乙方进行技术服务的内容如下:

1. 技术服务的目标:

2. 技术服务的内容:

3. 技术服务的方式:

第二条: 乙方应按下列要求完成技术服务工作:

- 1. 技术服务地点:
- 2. 技术服务期限:
- 3. 技术服务进度:

5. 技术服务质量期限要求:
第三条:为保证乙方有效进行技术服务工作,甲方应当向乙方提供
下列工作条件和协作事项:
1. 提供技术资料:
(1)
(2)
(3)
(4)
2. 提供工作条件:
(1)
(2)
(3)
(4)
3. 其他:
o
4. 甲方提供上述工作条件和协作事项的时间及方式: 。
第四条:甲方向乙方支付技术服务费及支付方式为:
1. 技术服务费总额为:
2. 技术服务费由甲方(一次或分期)支付乙方。
具体支付方式和时间如下:

4. 技术服务质量要求:

(1)
(2)
(3)
乙方开户名称、银行帐号和开户银行为:
开户名称: <u>郑州财经学院</u> 银行账号: <u></u> 开户银行:
第五条:双方确定因履行本合同应遵守的保密义务如下:
甲方:
1.保密内容(包括技术信息和经营信息): 。
2. 涉密人员范围:。
3. 保密期限:。
4. 泄密责任: 承担赔偿责任, 具体赔偿办法见第九条。
乙方:
1.保密内容(包括技术信息和经营信息): 。
2. 涉密人员范围:。
3. 保密期限:。
4. 泄密责任: 承担赔偿责任, 具体赔偿办法见第九条。
每上夕 未入目的亦再以须由四字执弃。每一光川北西形子换点

第六条:本合同的变更必须由双方协商一致,并以书面形式确定。但有下列情形之一的,一方可以向另一方提出变更合同权利与义务的请

求,另一方应当在日内予以答复;逾期未予答复的,视为同意:
1.
2.
3.
第七条: 双方确定以下列标准和方式对乙方的技术服务工作成果进
行验收:
1. 乙方完成技术服务工作的形式:
2. 技术服务工作成果的验收标准:
3. 技术服务工作成果的验收方法: 。
4. 验收的时间和地点:
第八条:双方确定:
1. 在本合同有效期内,甲方利用乙方提交的技术服务工作成果
所完成的新的技术成果,归(甲、双)方所有。
2. 在本合同有效期内, 乙方利用甲方提供的技术资料和工作条
件所完成的新的技术成果,归(乙、双)方所有。
第九条:双方确定,按以下约定承担各自的违约责任:
1. 甲方违反本合同约定,应当向乙方支付本项目到款额的%
作为违约金,不承担任何经济责任和乙方的损失;

2. 乙方违反本合同约定,应当向甲方支付本项目到款额的%
作为违约金,不承担任何经济责任和甲方的损失。
第十条:双方确定,在本合同有效期内,甲方指定
为甲方项目联系人,乙方指定为乙方项目联系人。项目
联系人承担以下责任:
1
2.
3.
一方变更项目联系人的,应当及时以书面形式通知另一方,未及时
通知并影响本合同履行或造成损失的,应承担相应的责任。
第十一条:双方确定,出现下列情形,致使本合同的履行成为不必
要或不可能的,可以解除本合同:
1. 发生不可抗力;
2.
3.
第十二条: 双方确定,甲方应在合同到期或乙方履行完本合同约
定的义务后日内向乙方出具。
1. 鉴定意见; 2. 采纳意见; 3、验收证明; 4. 同意结项证明。
第十三条:双方因履行本合同而发生的争议,应协商、调解解决。
协商、调解不成的,确定按以下第种方式处理:
1. 提交郑州仲裁委员会仲裁;
2. 依法向郑州惠济区人民法院起诉。
第十四条:双方确定:本合同及相关附件中所涉及的有关名词和

技术术语,	, 其定义和解释如下:	
1.		
2.		
3.		
第十	卜五条: 与履行本合同有关的下列技术文件,经双方确	认后,
为本合同的	的组成部分:	
1.	技术背景资料:	•
2.	可行性论证报告:	•
3.	技术评价报告:	•
4.	技术标准和规范:	•
5.	原始设计和工艺文件:	•
6.	其他:	;
第 ⁻	十六条:双方约定本合同其他相关事项为:	
	0	
第-	十七条:本合同一式份,具有同等法律效力。	
第-	十八条:本合同经双方签字盖章后生效。	
(以	(下无正文)	

甲方:					(盖章)
法定代	式表人 / 委托代理人:				(签名)
	开户名称:				
	银行账号:				
	开户银行:				
		年	月	日	
					() ()
乙方:					(盖章)_
法定代	式表人 / 委托代理人:				(签名)
	开户名称:				
	银行账号:				
	开户银行:				
		年	月	日	

技术合同补充协议 (参考模板)

甲方: ×××××××	
乙方: 郑州财经学院	
甲乙双方于××年×月签订了 <u>"××"</u> (以下称'	"原合同"),合同编号"20×
×0×××a", 合同总经费××万元, 目前已到帐××万元	
好协商,一致同意就原合同的相关条款,达成如下补充	
一、原合同第×条内容"×××××",现更改	
二、原合同其他内容保持不变,继续按原合同执行	
三、本协议一式×份,甲乙双方各持×份,具有同	•
后生效。	1412143071。日次71亚1皿中
四、未尽事宜,双方友好协商解决。	
甲方: ×××××××	
委托代理人:	日期
乙方: 郑州财经学院	
委托代理人:	日期

科研成果转化承诺书

科研成果	名称							
负责人姓名			工号		身份证号			
所属单位				办公电话		手机		
电子邮箱								
电子邮箱 本人承诺如下: 1. XX 年 X 月 X 日将 XX 科研成果、专利技术转让给 XX 公司。 2. 收益分配方案已获得所有完成人认可,不存在任何纠纷。 3. 与公司就技术指标、使用年限等已达成一致,不存在任何纠纷。 本人违反上述承诺引发的法律纠纷及所有可能的法律风险,愿意承担所有法律后果。								
负责人签	字					年	月	日
项目组成员	签字					年	月	日

科研诚信承诺书

项目负责人:		_,身份证号:_			,	在承
担科研项目:		过	程中,	本人承	诺严格	遵守
中共中央办公厅、	国务院办公厅	《关于进一步加	强科研	F诚信建	设的若	干意
见》和《郑州财经:	学院处理学术	不端行为办法》	等相关		在科研	项目
申报、评审和实施	全过程中,恪	守科学道德准贝	」 、遵守	P 科研活	动规范	、践
行科研诚信要求,	严格按照相关	项目管理规定和	口项目台	合同书 (任务书	() 中
的约定,杜绝以下	违背科研诚信	的行为:				

- 1. 弄虚作假, 虚构项目或骗取科研项目、科研经费以及奖励、荣誉等;
- 2. 抄袭剽窃他人科研成果;
- 3. 捏造或篡改科研数据;
- 4. 购买、代写、代投论文,虚构同行评议专家及评议意见;
- 5. 违反科研经费管理相关规定;
- 6. 其他科研不端行为。

如违背上述承诺,项目负责人及项目组成员愿意承担全部责任,并接受相关部门作出的各项处理决定。

项目负责人签字:

项目参与人签字:

年 月 日

合同终止协议

甲方:		
乙方:郑州!	财经学院	
甲方与乙方原于	_年月日签订的打	技术合同 (项目全称)(合
同编号:	, 以下简称"	
履行合同,经双方协商确定 因原合同所产生的一切责任 归档,不做他用;如一方过 金。 本协议由双方签字盖章 具有同等法律效力。	E和后果互不追究。双7 5反,须向对方支付原金	方承诺,原合同各自留存
甲方:		(盖章)
法定代表人/委托代理/	人:	(签名)
		年 月 日
乙方:	郑州财经学院	(盖章)
法定代表人/委托代理/	人:	(签名)
		年 月 日

合同终止协议

甲方:	郑州财经学院	
乙方:		
甲方与乙方原	原于年月日签订的技	:术合同 (项目全称)(合
同编号:	, 以下简称"	原合同"),现医
因原合同所产生的	了协商确定,原合同于年 的一切责任和后果互不追究。双方 如一方违反,须向对方支付原合	_月日予以终止,且 承诺,原合同各自留存
	万签字盖章后生效。协议书一式肆 J。	份,由双方各执两份,
甲方:	郑州财经学院	(盖章)
法定代表人/	委托代理人:	(签名)
		年 月 日
乙方:		(盖章)
法定代表人/	委托代理人:	(签名)
		年 月 日

课	题	编	号	

郑州财经学院横向科研项目结项书

项	目	名	称	:	
合	作	单	位	:	
成	果	形	式	:	
起	止	时	间	:	
课	题负	诗责	人	:	
课	题参	多与	人	:	
依	托	单	位.	:	所在二级单位 (盖章)

填报时间: 年 月 日

一、基本信息

Ŋ	页目名和	尔							
成	以果形 式	£							
计戈	完成	寸间				完	成时间	J	
经	吉项种 多	Ę		A、正	常 B、	提前	C,	延期	D、申请撤销或终止
4	同经费	ŧ.		万元	到账经	费		7	万元(以财务部门核算为准)
			课题	负责人	及主要参	加人	.员简次	兄	
缶	姓	名					职	称	
负责	所在	单位					联系	电话	
人	脚	箱							
	姓	名	i	部(]		职	称	承担任务
主要									
参									
加 人									

二、总结报告



三、项目委托单位意见

主要内容: 1. 是否完成合同规定内容,是要建树及学术价值与实践意义; 3. 成果使			的突出特色、主
	单位负责人:		(公章)
	年	月	日
四、项目承担单位意见			
	单位负责人:		(公章)
		年	月 日
五、科研管理部门意见			
	负责人 : 年	Ħ	(公章)
	- F	月	日

郑州财经学院横向项目经费决算表

项目名	称及编号						
合同经	费(万元)		实际到账经费(万元)				
	支出情况						
	支付科目						
	科研业务费	(消耗的各种材料、辅助	的材料等低值易耗品的采购	15			
1	运输、装卸、	、整理等费用,发生的	测试化验加工、出版/文献	./			
1	信息传播/知	口识产权事务、数据搜集	集和处理、购买图书、会议				
	差旅、国际行	合作交流等费用,以及	其它相关支出)				
	劳务费 (支付	付给专家的咨询费用,	以及支付给参与项目的学生	ŧ			
2	(包含本科学	生、联合培养研究生)	、项目聘用的研究人员、和	<u></u>			
	研辅助人员等	等的劳务性费用等)					
3	设备费 (购置	置或试制专用仪器设备	,对现有仪器设备进行的是	H			
J	级改造,以						
4	代购费 (指持	按照项目合同约定,由:	学校代表项目委托方采购位	义			
4	器设备、货物	物、服务和工程所发生	的费用)				
	外协费(除工	项目受托方以外的第三	方(单位或者个人)承担工	页			
5	目任务或部分	分研发工作而需要支付	的测试、化验、加工费以外	7			
	的经费)						
6	管理费 (指	学校为支持项目实施而	发生的综合管理支出)				
7	其他业务费	(包括中介服务费、业	务培训费、办公用品费、的	ag l			
1	寄费、项目	审计费等)					
8	税费 (税费技	安实际发生额据实支出	。符合税收政策免征要求的	的			
	税款,全部边	返还至项目负责人的横	向科研经费)				
使用支	出经费合计((万元)					
结余经	费合计(万元	元)					

项目负责人(签字):			
	年	月	日
所在学院审核意见:			
学院(签章	<u> </u>		
	年	月	日
科研处审核意见:			
科研处((签章)		
	h-	П	
财务处审核意见: (要求说明经费使用过程中是否存在违章现	年 年 1 条)	月	日
网方处甲依总元: 《安水奶奶红页使用总柱干足百针任边草奶	Li 《外)		
财务处((签章)		
	年	月	日