

河南中医学院基础医学院文件

院政字[2014]5号

基础医学院关于加强科研技术团队建设的资助管理办法

各办公室、学科、实验中心：

为优化科研技术人才配置，加强科研技术服务能力，提升科研总体实力，基础医学院经研究决定组建科研技术专业服务团队，并予以资助。具体办法如下：

一、资助方向

根据各学科现实情况及发展要求，选取分子生物学技术、细胞技术、生物认知、病理形态、医学统计与文献分析5个技术方向。

二、人员遴选与团队组建及签约聘任

人员遴选：面向全体教师采取自愿报名的形式选择技术方

向，并提供个人擅长研究方向、技术能力水平及对所申报方向建设构想等，由基础医学院组织专家对申报人员申报资格进行审查遴选；

团队组建：每个技术方向组成一个技术团队（3~7名），通过团队成员推荐和专家遴选产生团队负责人，牵头制定团队建设方案和发展规划。

签约聘任：人员遴选及团队组建成功后签约聘任，聘期三年。

三、资助经费及适用范围

（一）每个团队资助经费共3万，1万/年，资助周期为3年。

（二）经费主要用于外出培训、专家讲座、软件购置、预实验耗材（不得超过总经费的20%）等方面支出。

四、团队的功能及运行

科研技术团队依托基础医学院科研实验中心科研服务平台为各学科科研课题提供技术服务、为研究生课题开展提供专业技术指导工作。技术团队实行负责人负责制，制定详细培训计划并积极实施，定期开展培训讲座，实行月例会汇报制度。

五、考核与验收

资助期中，基础医学院将组织专家对各技术团队关键技术

的学习和掌握情况、团队承担和开展科研项目研究的能力、团队开展培训讲座情况及培训效果等情况进行年度考核，对技术掌握熟练、研究能力突出、培训效果良好的团队进行继续资助，并按完成年度科研基本工作量的 10% 记入；年度考核未能达到要求的将中止消资助。

资助期满，基础医学院将组织专家对各技术团队的建设成效进行考核验收，建设成效显著的，基础医学院将颁发“基础医学院优秀科技团队”称号。考核指标如下：

1. 团队服务指导科研课题的数量（厅局以上课题 3 项）、质量及服务对象满意度。（以科研实验中心和课题组评价证明为准）

2. 指导相关专业研究生课题的数量、质量及师生满意度。（以研究生评价及论文致谢证明为准）

本规定自发文之日起执行，其最终解释权归基础医学院党政联席会。

基础医学院

二〇一四年九月五日

附件：基础医学院科研关键技术团队成员申请表

附件 1:

基础医学院科研关键技术团队成员申请表

基本 信息	姓名		性别		出生年月	
	学历		学位		电话	
	专业技术 职务		所在 学科		电子邮箱	
	研究方向				申报技术方向	
<p>1. 学术研究情况：近五年来承担的学术研究课题（含课题名称、来源、年限、本人所起作用，不超过 5 项）；在国内外公开发行人刊物上发表的学术论文（含题目、刊物名称、署名次序与时间，不超不超过 5 项）；获得的学术研究表彰/奖励（含奖项名称、授予单位、署名次序、时间，不超过 5 项）。</p>						
<p>2. 本团队建设构想：</p> <p style="text-align: right;">申报人签名： 年 月 日</p>						
<p>3. 所在学科意见：</p> <p style="text-align: right;">学科主任签名： 年 月 日</p>						
<p>4. 专家评审意见：</p> <p style="text-align: right;">专家小组组长签名： 年 月 日</p>						
<p>5. 基础医学院意见：</p> <p style="text-align: right;">基础医学院 年 月 日</p>						