附件1：

2017年度湖北省技术创新专项

软科学研究类项目指南

一、重点课题

（一）研究内容。

1、习近平总书记科技创新思想研究

2、政府在当代科技创新中的定位职能及实现方式研究

3、湖北县域科技创新模式研究

4、科技创新引领“四新”经济发展理论研究

5、湖北创新资源成为“第一资源”路径研究

6、《湖北省自主创新促进条例》实施效果评估

7、湖北实行以增加知识价值为导向的分配政策研究

8、湖北创新型试点省份建设进展评估及深入推进对策研究

9、湖北职务科技成果混合所有制的理论与实践探索研究

10、湖北高校产学研合作的绩效评价及实施机制研究

11、湖北企业技术创新类型特征与政策需求研究

12、湖北深入推进企业研发费加计扣除政策落实的对策研究

13、湖北科技创新文化建设的对策研究

14、湖北科技人才发展现状分析与对策研究

15、湖北企业创新人才引进现状与对策研究

16、湖北科技人才培养工程实施效果评估

17、湖北科技信用体系构建的现状与对策研究

18、科技创新成为“第一动力”的理论研究

19、湖北省科技进步对经济增长贡献率的研究及测算

20、湖北自贸区完善国际科技合作创新机制研究

21、湖北科技金融与企业孵化结合路径研究

22、湖北科技企业创业与培育工程实施效果与对策研究

23、湖北建设国家可持续发展议程创新示范区的对策研究

24、深入推进湖北科技领域“放管服”改革路径研究

25、提升湖北科技创新供给能力的对策研究

（二）研究要求。

原则上立项计划下达6个月内，完成不少于3万字的研究报告、5000字的决策咨询报告，研究成果被决策部门采纳、应用（需提供应用证明），或在核心期刊发表1篇以上注明为“湖北省技术创新专项软科学项目资助”的论文（提供发表论文复印件或稿件采用证明）。

（三）申报要求。

1.项目要加强团队协作研究，项目负责人需具有高级职称（含副高），且开展过与申报课题相关或相近的自主研究；团队成员5-10人，其中具有高级职称（含副高）人员比率不低于40%。

2.项目负责人有到期未结题的国家软科学研究计划、湖北省软科学研究计划的，不得作为项目负责人申报。同一年度只能申请一项各类软科学项目。

二、面上项目

（一）支持方向。

1.深化科技体制改革研究。围绕《关于深化科技体制改革加快实施创新驱动发展战略的若干意见》（中发[2015]8号）、《深化科技体制改革实施方案》（中办发[2015]46号）提出的一系列改革举措，自选方向，在研究分析国内外相关经验做法的基础上，提出意见和建议。

2.科技创新相关问题研究。围绕区域创新发展、产业技术创新、企业技术创新、创新人才培养与发展、科技管理创新等方面开展研究。

3.政府部门决策支撑研究。为省直相关部门、各市州的决策科学化、民主化、法制化提供支撑和服务的研究。

（二）研究要求。

立项计划下达12个月内，提交2万字左右的研究报告和3000字以上的决策咨询报告；在核心期刊发表1篇以上注明为“湖北省技术创新专项软科学项目资助”的论文，或被决策应用部门采纳或应用的证明。

（三）申报要求。

1.项目负责人超过40岁的（1976年12月31日以前出生），需具有高级职称（含副高）；项目负责人年龄不超过40岁的（1977年1月1日以后出生），需具有博士及以上学历（不含在读博士）。相关职称、学历需提供证明材料，由推荐单位审核确认。

2.项目负责人2015年、2016年未承担省级软科学研究计划；同一年度只能申请一项各类软科学项目。项目负责人有到期未结题的国家软科学研究计划、湖北省软科学研究计划的，不得作为项目负责人申报。

3. 要按照支持方向自由选题，不受理支持方向之外的申报项目。其中政府部门决策支撑研究类项目，申报单位要有与研究内容相关的行政单位作为项目合作单位，联合申报。