

最新课题研究报告目录 科研项目申报的心得体会(优秀8篇)

报告，汉语词语，公文的一种格式，是指对上级有所陈请或汇报时所作的口头或书面的陈述。报告的格式和要求是什么样的呢？下面是小编帮大家整理的最新报告范文，仅供参考，希望能够帮助到大家。

课题研究报告目录篇一

科研项目申报是每一个科研人员必经的一道关卡，它不仅是科研成果转化的重要渠道，也是对科研人员创新能力和科研思维的一次检验。在我申报科研项目的过程中，我积累了一些心得体会，今天我想和大家分享一下。

首先，科研项目申报是一个系统工程，需要全局观念。申报项目前应先了解项目所处的学科领域的发展动态、热点问题、政策导向等，同时把握相关专业知识和研究方法。只有全面了解项目所处的学科领域，才能正确把握项目的研究方向和目标，确保项目的科学性和可行性。

其次，科研项目申报需要有创新思维和独特的研究视角。在撰写项目申报书的过程中，我们要尽量突出项目的创新点，避免重复和平庸。创新点不仅可以体现在研究内容上，还可以体现在研究方法、技术路线、研究团队等方面。同时，我们也要善于运用跨学科的视角和方法，引进外部合作伙伴的专业知识和优势资源，为项目增添更多的可能性和亮点。

第三，科研项目申报需要有详实的论证和充分的数据支持。在申报项目时，我们不能只把项目的好处说得天花乱坠，更重要的是要用客观的数据和案例来支撑我们的观点。我们需要通过大量的文献调研和实证研究，阐述项目的科学性和实施可行性。同时，我们要注意数据的真实性和可信度，尽量

选择有权威性的数据来源，并对数据进行验证和分析，以确保项目的科学性和可靠性。

第四，科研项目申报需要注重项目的可持续发展。在申报项目时，我们不能只考虑短期效益，还要注重项目的长远价值和可持续发展。我们需要对项目的影响和推广前景进行深入调研和分析，研究项目的可持续发展路径和策略。同时，我们也需要对项目的风险进行评估和规避，在制定项目计划时要考虑到项目可能面临的困难和挑战，并制定相应的解决方案。

最后，科研项目申报需要注重团队合作和沟通交流。申报项目不是一个人的事情，而是需要整个团队共同努力的过程。一个团队的力量要比单个人的力量大得多，只有团队成员之间的合作默契，才能真正发挥出项目的最大效益。所以，在申报项目时，我们要注重团队建设，明确团队分工和责任，加强团队内外部的沟通交流，共同努力完成项目的各项任务。

科研项目申报是一项需要耐心和毅力的工作，但也是一项能够锻炼我们科研能力和创新思维的重要机会。通过不断总结和反思，我们可以不断提高申报项目的质量和成功率，为科研事业的发展做出更大的贡献。希望以上的心得体会能对大家在科研项目申报过程中有所帮助。

课题研究报告目录篇二

项目来源： _____

资助金额： _____

合同编号： _____

项目资助方（甲方）： _____

项目承担方（乙方）：_____

(1) 甲方有权依据《_____》，在项目执行过程中检查监督研究进展和经费开支情况，要求乙方按甲方规定及时提供项目进展报告，结题总结报告和经费决算报告等全套资料。在项目完成后，甲方依据《_____》的规定和本合同对项目进行结题验收。

(2) 若乙方违反本合同规定或因不可抗拒因素，造成本项目不能正常实施和完成时，甲方有权终止合同，并追回剩余经费。

(1) 乙方有权按照本合同的规定获得甲方项目拨款。

(2) 乙方将根据项目研究成果的具体情况及时进行转化。在以成果技术转让，技术入股和联合生产等有偿方式转化本项目成果时，须先征得甲方同意，并与甲方协商好所获纯收益的分配。

甲方（盖章）：_____ 乙方（盖章）：_____

项目负责人（签字）：_____ 项目负责人（签字）：_____

项目经办人（签字）：_____

课题研究报告目录篇三

项目编号：_____

项目起止时间：_____

资助经费：_____元

下达单位（甲方）： ____

承担单位（乙方）： ____

项目或课题负责人： ____

经校学术委员会审批，同意该项目列入我校_____年度科研计划。为保证科研计划的严肃性，出成果，出人才，并使学校有限的科研基金充分发挥应有的作用。以科技处为甲方，项目负责人所属单位为乙方，双方签订如下协议，共同遵守。

一、甲方在乙方所承担项目的进行期间主要责任为：

1. 积极为乙方项目的实施提供必要的服务和咨询。
2. 根据有关文件规定，对科研经费以及项目实施情况进行统筹管理，按计划确保项目经费的使用。
3. 定时验收半年报告和年终报告，若乙方不能按时上交阶段报告，甲方有权冻结该项目经费。
4. 乙方无故中止项目的进行，在合同期满后仍不提交研究报告，甲方有权向上级领导反映情况并扣留剩余经费，在合同期满后的_____年内停止资助乙方的院内科研项目。

二、乙方的主要职责为：

1. 对本项目的阶段报告和提交最终科研成果负责。（项目结题形式请按照《_____学院校内科研基金项目管理实施细则（暂行）》实施）
2. 认真执行项目计划，严格掌握经费开支，勤俭节约，按时完成研究课题。
3. 项目承担者因某种不可抗拒的客观因素而使项目无法进行

或需延长时，应写出详实的书面报告，经所在单位主管领导核实无误并签署意见，交付甲方备案，经审查批准后合同随之中止或延长。

三、合同自签订之日起生效，项目结题后，乙方按规定向甲方提交研究报告及有关文件，经审查合格后，合同随即停止。

四、本合同一式三份，甲乙双方及项目负责人各一份。

甲方（盖章）：_____乙方（承担单位）（盖章）：_____

负责人（签字）：_____项目或课题负责人（签字）：_____

课题研究报告目录篇四

科研项目申报是科研人员争取研究资金的重要途径，不仅对个人的科研发展有着重要的影响，也是科研机构发展的关键环节。在多年的申报实践中，我逐渐积累了一些心得和体会，下面将通过五个方面展开讲述。

首先，科研项目申报要注重选题的独特性和创新性。在选择研究课题时，一定要注意结合自己的研究方向和兴趣，同时应尽量选择前沿性和突破性强的课题。这样有助于在同行评审中脱颖而出，增加项目审核通过的可能性。在确定选题后，要对已有的相关研究进行全面的了解和分析，找出研究的新契机和突破点。只有选题具有独创性和创新性，才能引起评审专家的兴趣和认可。

其次，科研项目申报要关注实用性和社会应用价值。科研项目申报不仅仅是为了发表论文或是彰显科研能力，更重要的是要解决实际问题，为社会发展做出贡献。因此，在申报项目时要强调项目的实用性和社会应用价值。通过明确研究目标、阐述研究意义和表明项目成果对社会的贡献，能够使项目更具竞争力。同时，对项目的可行性和可落地性也要进行

充分考虑和论证，这样能够提高项目成功申报的几率。

第三，科研项目申报要注重合作与团队建设。科研项目的申报与实施往往需要多个学科和专业的配合与协同完成，因此，在申报项目前要寻找合适的合作者和团队成员。科研团队的优势和合作能力往往是申请成功的关键因素之一。除了学科和专业上的配合，团队成员之间的默契与团结也是非常重要的。良好的团队氛围和有效的沟通交流能力能够提高项目的申报质量和申报成功率。

第四，科研项目申报要注重细节把控和语言表达。在申报项目时，要注意申报材料的规范性和完整性。例如，项目的标题、摘要、关键词等必须准确明确，项目计划的组织清晰，研究方法的论述详细准确。此外，语言表达也是一个重要环节。应尽量用简洁明了的语言进行叙述，避免使用晦涩难懂的术语和长句。同时，要保证申报材料的语法正确，标点符号的使用准确，避免出现拼写错误和语句结构混乱等问题。只有细节把控和语言表达得当，才能使项目申报更具有说服力和可读性。

最后，科研项目申报要注重反思和总结。在每一次项目申报后，要及时进行反思和总结，分析项目申报的成功因素和不足之处。通过总结经验，可以找到不足并加以改进，提高项目申报的质量。此外，还要关注项目的实施情况和成果达成情况，及时进行中期和结题的报告和总结，为下一轮项目申报积累经验和素材。

综上所述，科研项目申报并不容易，需要关注选题的独特性和创新性，注重实用性和社会应用价值，强调合作与团队建设，把握细节和语言表达，同时要反思和总结。只有在这些方面都做好了，才能提高科研项目申报的成功率和质量，为自身和科研机构的发展做出更大的贡献。

课题研究报告目录篇五

科研项目申报是科研工作者追求学术成就和科研资金的重要途径。在长期的科研项目申报实践中，我积累了一些宝贵的经验和心得体会，希望与大家分享。在申报科研项目前，要了解项目需求和政策规定；在构思项目研究方法时，要合理设计研究方案；在准备项目申报材料时，要准确全面地填写申请表格；在撰写项目提案时，要突出项目创新和可行性；在申报项目过程中，要不断完善提案，充分准备。

首先，在申报科研项目之前，要了解项目需求和政策规定。了解项目需求，可以有针对性地提出研究问题和解决方案。了解政策规定，可以合理选择申报人员和研究方向，提高项目申报的成功率。在了解项目需求和政策规定的基础上，我才能更好地进行后续的工作。

其次，在构思项目研究方法时，要合理设计研究方案。研究方法是科研项目的核心，决定了研究结果和学术质量。在设计研究方案时，我应该考虑到数据收集和分析的方法，合理确定样本数量和研究时间，确保研究结果的科学性和可靠性。只有在合理设计研究方案的基础上，我才能在项目申报中给出令人信服的研究计划。

再次，在准备项目申报材料时，要准确全面地填写申请表格。项目申报材料是评审者了解项目的重要依据，因此填写申请表格要准确、全面、简洁。我在填写申请表格时，要注重细节，避免信息缺失和错误；要将项目的研究目标、方法和预期成果简洁明了地表达出来；要根据申报要求，准确填写申请人的背景和参与人员的信息，以增加项目批准的可能性。

然后，在撰写项目提案时，要突出项目创新和可行性。项目提案是展示项目研究思路和价值的关键文档，要突出项目的创新性和可行性。在撰写项目提案时，我应该突出项目的研究意义和创新点，强调项目的可行性和实用价值。同时，我

也应该说明项目的研究方法和预期成果，以使评审者对项目有一个全面的了解。只有通过撰写优秀的项目提案，我才能更好地提高项目申报的成功率。

最后，在申报项目过程中，要不断完善提案，充分准备。项目申报是一个漫长的过程，我不能麻痹大意，只靠初稿进行申报。在申报项目过程中，我应该不断完善提案，增加项目的科学性和可行性，提高项目的竞争力。同时，我也应该充分准备相关的研究数据和成果，以证明项目的可行性和价值。只有通过充分准备，才能在项目申报中取得更好的成绩。

在总结这些心得体会时，我深感科研项目申报是一个综合素质的检验过程。在申报科研项目前，我要了解项目需求和政策规定；在构思项目研究方法时，我要合理设计研究方案；在准备项目申报材料时，我要准确全面地填写申请表格；在撰写项目提案时，我要突出项目创新和可行性；在申报项目过程中，我要不断完善提案，充分准备。通过不断地实践和总结，我相信我会在科研项目申报中获得更多的成功和成绩。

课题研究报告目录篇六

油页岩经干馏后，所产生的尾气中含有重质焦油和轻质焦油。重质焦油和露点较高的轻质焦油经两级水洗和一级电捕焦油器，从尾气中分离收集，但是露点较低的轻质焦油（露点在 40°C 以下）仍以气相状态存在于尾气中，不能结露成油雾，低露点气相油不能通过水洗和电捕焦油器从尾气中分离出来，如欲把尾气中低露点气相油回收，必须使尾气温度降至露点以下，才能使各种不同低露点的轻质油气结露成油雾。从化验室测试证明当尾气温度通过 -8°C 左右的冰水冷却后，将尾气冷却至 4°C 左右，每立方尾气可得到 2g 左右的液态轻质油。要回收尾气中大部分轻质油，应使煤气温度降至 10°C 以下，为此需制备温度为 5°C 以下的冷水，通过气体冷却装置，达到尾气降温的目的。如通过常温下的气体冷却装置，只能使煤气温度最低降至 30°C 左右，但有一部分露点低于 30°C 的轻质

油无法回收。为此本方案设置尾气深度冷却系统，使煤气温度降温区间在10~30℃，从而达到进一步回收页岩轻质油的目的。

油页岩尾气经轻质页岩油深度回收系统，温度由50℃左右降到10~30℃，尾气在气体冷却装置中冷却后经油水分离器分离，可大大提高尾气中轻质油的回收效率。（壳程间碰撞凝聚，能改善油雾粒径结构，加大分子间的结构强度，使分子荷电性能增强，焦油回收率得以大大提高。）冷却水与尾气间接接触，循环使用，冷却水消耗量少且不产生任何污水，节约水资源。每方页岩尾气中平均回收1~8g的轻质油，可以极大的减少资源的浪费，减少废气对大气的污染，而且还可以节约企业的能源成本。

油页岩尾气经轻质页岩油深度回收系统可以将尾气中一些由于裂化分解而生成的小分子饱和烃回收利用，不仅是有效的防止了能源浪费，而且防止由于裂化分解而生成的小分子饱和烃排入大气污染环境，可谓是一举两得；在石油炼化厂和煤焦油炼化厂应用前景颇大。

课题研究报告目录篇七

根据《中华人民共和国合同法》的有关条款，为确保科研项目《_____》的顺利进行，议定以下条款，共同遵守。

一、合同期内的研究内容和要达到的技术经济指标（请依据被评审通过的“项目申请书”中所列的.相关内容和专家组评审意见如实填写）

_____ □

_____ □

三、预期达到的技术经济效益和社会效益

□

四、项目承担单位和参加单位研究分工情况，请按排列顺序列出（注：“经费分配”是指项目总经费的分配，单位为万元）

单位名称

研究分工

经费分配

主研人员签字

五、甲方确认在合同规定的研究期间拨付给乙方研究经费如下

单位：万元

研究经费总额

其中

省人口计生委拨款

其它部门拨款

自筹

贷款

其它

如有其它部门拨款，请在下面按要求说明。

拨款单位名称

拨款总额（万元）

拨款时间

其它说明

六、此项目经费须专款专用，按合同中的预算开支。不得挪用或截留，如发生此类情况，一经查实，甲方有权终止项目，要求乙方全部偿还所拨项目经费。乙方在合同实施后，每年要将合同进行情况及经费使用明细情况于_____前上报甲方和丙方，并提出当年的年度计划，不准时报送的，甲、丙方有权推迟乙方所有项目经费拨款。

八、在合同实施过程中，如乙方根据研究情况要对合同进行修改，需及时向甲方或丙方书面提出，经甲、丙方组织讨论同意后方有效，并按修改后的合同执行。乙方自行修改无效，并负责赔偿所有损失。

九、乙方在合同完成后，必须及时向甲、丙申请鉴定（或评议），并提出经丙方审查的项目研制工作总结报告和经会计师（或相当人员）审查的项目经费结算，由甲方组织或委托丙方组织鉴定（评议）。

十、鉴定或验收后的项目，如需进行临床试验的要在有关部门批准后方可进行。

十一、签约各方对秘密资料负有保密责任，未经甲方批准，不得在公开发表的论文中引用保密数据，试验结果或其它有关资料，也不得泄露给甲、乙、丙三方之外的单位和个人。

十二、本合同必须经过课题主持部门（甲方）、课题承担单位（乙方）、课题保证单位（丙方）三方共同签字盖章才有效。

十三、本合同正式文本一式三份，甲、乙、丙方各存一份。

主持部门（甲方）（盖章）：_____承担单位（乙方）（盖章）：_____

保证单位（丙方）（盖章）：_____

负责人（签字）：_____

_____年_____月_____日

签订地点：_____

课题研究报告目录篇八

贲门失弛缓症是由于食管神经肌肉动力障碍所致的食管运动障碍性疾病。占食管疾病的4-7%，常见于20-40岁[1]。目前已经公认是食管鳞癌的危险因素，食管癌的发生率为27%。无痛性吞咽困难是贲门失弛缓症的突出表现，病初多呈间歇性，常因情绪激动或进食有刺激性食物而诱发，后期则转为持续性。可伴有胸痛、消瘦、贫血等表现。以往贲门失弛缓症治疗方法主要有药物、气囊扩张及手术。药物治疗需长期服药，疗效较差[2]。气囊扩张患者痛苦大，复发率高、易发生食道破裂、穿孔、出血等高危并发症[3]。外科手术后85-90%患者症状长期缓解，其疗效取决于肌肉切开长度及深度[4]，但创伤大，费用高，且术后易形成疤痕狭窄失去手术意义。近年来，可回收覆膜食道支架扩张术在治疗贲门失弛缓症中越来越受到重视，有学者认为，由于支架是随体温逐步扩张的，对贲门部肌层撕裂较规则，修复疤痕较急性撕裂较少，所以该治疗方法可能会逐渐替代扩张治疗，可回收覆膜食道支架扩张术治疗贲门失弛缓症取得了较好的近远期疗效[5]，为探

讨其临床应用效果，特引进该项操作技术，以便将来在临床中推广使用，使更多的患者得到更好的治疗。

1、研究可回收覆膜食道支架扩张术对贲门失弛缓症患者为基础医院开展的可行性、有效性和安全性。

2、对治疗效果进行评价；

3、研究产生的经济效益和社会效益；

（一）研究方法

我院自20xx年1月至20xx年2月采用可回收覆膜食道支架扩张术治疗贲门失弛缓症患者共12例，平均年龄42岁。其中重度吞咽困难者7例，中度吞咽困难者5例。所有入选者均符合以下条件（支架扩张治疗适应症）：

1. 有明确吞咽困难病史；

2. 胃镜检查食道贲门部内镜通过障碍，并排外上消化道肿瘤；

4. 对患者全身情况及重要脏器功能进行评估，一般情况良好，能耐受手术；

5. 有良好医从性。

支架扩张治疗禁忌症：

1、严重的心脏病：如严重心律失常、心肌梗死活动期、重度心力衰竭；

2、严重肺部疾病：哮喘、呼吸衰竭不能平卧者；

3、精神失常不能合作者；不愿接受电子胃镜检查者；

- 4、急性重症咽喉部疾患、腐蚀性食管炎、胃炎急性期；
- 5、食管、胃、十二指肠穿孔的急性期；
- 6、依从性差无法完成胃镜检查及入支架者。

（二）术前准备

- （2）数字胃肠造影机；
- （3）高清电子胃镜；
- （4）备用氧气及气管插管等器械。
- （5）常规体检及化验，查心电图、胸片、食道造影检查；
- （6）术前6小时禁食、水；
- （7）各种抢救设备及药品；
- （8）与心胸外科联系，做好应急准备；
- （9）向患者及其家属或监护人解释病情及介入治疗有关的事项，并签署知情同意书；
- （10）于术前30分钟常规肌肉注射盐酸哌替啶注射液50mg□

（三）操作步骤患者左侧卧位于检查床口服利多卡因胶浆10ml戴好胃镜咬口插入胃镜至胃底定位准确后逐步释放支架，退出支架释放器沿导丝将支架送入贲门部非血管导丝沿胃镜钳道送入胃底，头端留于胃底，退出胃镜，转仰卧位。

（四）手术过程

在放射科数字胃肠造影室，患者取左侧卧位，口服利多卡因

胶浆10ml]戴好胃镜咬口，先经口插入胃镜至贲门时阻力感明显，将内镜送入胃底，经内镜活检孔道将非血管导丝送入胃底，头端于胃腔内，退出胃镜，非血管导丝留胃腔。患者取仰卧位，将南京微创可回收覆膜食管支架（规格型号]mtn-se-g-20/60或22/80）沿导丝送入食管贲门部，在x线透视下定位准确后，逐步释放支架，待支架完全释放后，退出支架入器及导丝。

（五）术后处理

1、嘱患者取站立位吞服75%泛影普胺约50ml摄片及透视观察。确定支架定位及扩张良好后，将支架回收线自口腔由鼻腔引出绕圈挂于一侧耳部固定，即完成操作。

2、送患者回病房，嘱进食常温流质饮食，忌进食低温饮食。观察患者有无胸痛、呛咳、恶心呕吐等症状，必要时可止痛剂止痛处理。

4、所有患者均在出院前、支架取出后、6月及1年复查上消化道造影。主要观察指标：造影剂通过贲门时有无造影剂滞留，贲门有无狭窄，食管中上段有无扩张及造影剂潴留，了解有无吞咽困难复发。

我院自20xx年1月至20xx年2月采用可回收覆膜食道支架扩张术治疗贲门失弛缓症患者共12例，年龄中位数42岁，其中重度吞咽困难者7例，中度吞咽困难者5例。均一次性成功入食道支架。所有患者术后24小时内均有轻度胸痛不适，但仅1例患者术后6小时许感胸痛难忍，给曲马多50mg]肌肉注射后胸痛明显缓解后未在使用止痛药，其余均无术后无需特殊处理。住院天数3~5天。术后第28天返院均顺利取出支架，无一例支架移位或脱落。上消化道造影示造影剂通过顺利，食管下端无狭窄，上段无扩张。经随访观察3月、半年及一年余，所有患者均吞咽困难、无胸痛等症状复发和其它并发症发生。

采用可回收覆膜食道支架扩张术治疗贲门失弛缓症，其手术操作时间及患者住院时间较外科手术明显缩短，医疗费用明显降低。平均操作时间约为20分钟；住院天数平均为4.5天；平均住院费用为7356元；患者容易耐受，术后患者进食快，恢复好而快。无术口瘘、疤痕狭窄、感染等并发症。较球囊扩张术安全，作用力持久，不易引起食管破裂、穿孔、出血等并发症，但因支架费用相对较球囊高（高约1500元），有部分患者一时难以接受，以致现病例数相对较少；现有逐步取代球囊扩张治疗（备注：球囊扩张治疗现已基本取代外科手术）的趋势，与国内外报道相一致。

对于贲门失弛缓症使用可回收覆膜食道支架扩张治疗操作简便、安全、长期疗效确切，该技术目前已经成熟，取得了良好的社会效益和经济效益，值得临床推广应用。

[1]郑之田. 胃肠病学[m]第3版. 北京人民卫生出版社.20xx3.146

[4]欧阳钦、林世富. 消化病诊断手册.[m].北京人民卫生出版社.20xx.76