
2. 创新点:

(请提供中英文内容。中文限200字，英文限5000字符)

3. 重要科学意义:

(请提供中英文内容。中文限300字，英文限5000字符)

4. 作用与影响:

(请提供中英文内容。中文限200字，英文限5000字符)



推荐候选项目获奖人：

被推荐人姓名 *** 性别 ** 出生年月 ***** 专业技术职称 (研究员、教授等)
专业 **** 工作单位 (只可填写一个工作单位)
通讯地址 (请准确填写) 邮政编码 *****
电子信箱 (请准确填写) 手机 (被推荐人的手机号码)
电话 (被推荐人电话) 传真 *****

推荐意见（对推荐的候选项目以及被推荐人所起作用 and 贡献的评价）：

（请提供中文内容。中文限400字）

科学奖推荐书样本

推荐人签名： _____ 年 月 日

推荐人姓名 *** 性别 ** 出生年月 ***** 专业技术职称 (研究员、教授等)
专业 **** 工作单位 *****
通讯地址 (请准确填写) 邮政编码 *****
电子信箱 (请准确填写) 手机 (推荐人的手机)
电话 (推荐人的电话) 传真 _____



推荐材料

1. 若被推荐成果是原创性科学发现，请提供该成果主要完成人 2 篇该科学发现的论文全文，其中1篇为该成果最早发表的论文，另 1 篇为该成果最具代表性的论文。同时提供有资质的论文检索机构出具的2篇论文的引用证明。

2. 若被推荐成果是原创性技术发明，请提供该成果主要完成人 1 篇最早发表的论文，及 1 篇最具代表性的论文或者该项目技术发明的专利证书、摘要以及重要说明等。并提供有资质的论文检索机构出具的论文引用证明 。

3. 请提供被推荐材料的非涉密证明。

4. 请提供辅助材料（不可超过 10 件）：同领域学术刊物、学术会议等对被推荐人的评价和学术水平的证明；技术类成果的应用证明；被推荐成果或被推荐人曾获奖励情况（包括国务院设立的科技奖励；省、自治区、直辖市政府和国务院有关部门、中国人民解放军设立的科技奖励；国际组织和外国政府设立的科技奖励等）；与被推荐成果相关的其他论文目录。

5. 请提供相对应的英文材料（详见推荐书）。