附件1：

**中餐科技进步奖**

**科技创新、技术应用、理论建设奖**

**申**

**报**

**书**

**中国烹饪协会制**

**二○二二年五月**

一、项目基本情况

奖励类别 ： 编号： 序号：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目  名 称 | 中文 | |  | | | |
| 英文 | |  | | | |
| 主要完成人 | | |  | | | |
| 主要完成单位 | | |  | | | |
| 推荐单位  （盖章） | | |  | | | |
| 主 题 词 | | |  | | | |
| 学科分类  名 称 | | 1 |  | | 代码 |  |
| 2 |  | | 代码 |  |
| 3 |  | | 代码 |  |
| 所属国民经济行业 | | |  | | | |
| 任务来源 | | | □ A. 国家计划 A1 A2 A3 A4 □ B. 部委计划  □ C. 省、市、自治区计划 □ D. 基金资助 D1 D2  □ E. 企业 □ F. 国际合作 □ G. 自选 □ H. 其他 | | | |
| 具体 计划（基金）名称和编号： | | | | | | |
| 项目起止时间 | | | 起始： 年 月 日 | 完成： 年 月 日 | | |

二、项 目 简 介

|  |
| --- |
| 项目所属科学技术领域、主要科技内容、技术经济指标、促进行业科技进步作用及应用推广情况： |

三、主要技术创新点

|  |
| --- |
| 1. 核心技术创新点 2. 其他重要技术创新点 |

四、项目详细内容

|  |
| --- |
| 1．立项背景 |
| 2．详细技术内容  （纸面不敷，可另增页） |

|  |
| --- |
| 3．与当前国内外同类技术主要参数、效益、市场竞争力的比较 |

|  |
| --- |
| 4．应用情况 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 5．经济效益（理论建设项目可以不填此栏 ） 单位：万元人民币 | | | | |
| 项目总投资额 |  | | 回收期（年） |  |
| 栏目  年份 | 新增利润 | 新增税收 | 创收外汇（美元） | 节支总额 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 累 积 |  |  |  |  |
| 各栏目的计算依据： | | | | |
| 6．社会效益： | | | | |

五、本项目曾获科技奖励情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 获奖项目名称 | 获奖时间 | 奖励名称 | 奖励等级 | 授奖部门（单位） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 本表所填科技奖励是指；  1．国务院设立的科技奖励；  2．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；  3．经登记的社会力量设立的科技奖励；  4．国际组织和外国政府授予的科技奖励。 | | | | |

六、主要完成人情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | |  | | | 性 别 |  | 排 名 | 1 |
| 出生年月 | |  | | | 出 生 地 |  | 民 族 |  |
| 身份证号 | |  | | | 党 派 |  | 国 籍 |  |
| 行政职务 | |  | | | 归国人员 |  | 归国时间 |  |
| 工作单位 | |  | | | 所 在 地 |  | 办公电话 |  |
| 通讯地址 | |  | | | | | 邮政编码 |  |
| 家庭住址 | |  | | | | | 住宅电话 |  |
| 电子信箱 | |  | | | | | 移动电话 |  |
| 毕业学校 | |  | | | 毕业时间 |  | 文化程度 |  |
| 技术职称 | |  | | | 专业、专长 |  | 最高学位 |  |
| 曾获科技奖励情况 | | | |  | | | | |
| 参加本项目的起止时间 | | | 自 年 月 至 年 月 | | | | | |
| 对本项目技术创造性贡献： | | | | | | | | |
| 声  明 | 本人对推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，并对推荐材料的真实性负责。  本人签名：  年 月 日 | | | | | | | |

七、主要完成单位情况表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | |
| 第 1 完成单位 | 单位性质 | A研究院所 B学校 C社会团体 D事业单位  E国有企业 F民营企业 G其他 | | |
| 联系人 |  | | 联系电话 |  |
| 传 真 |  | | 电子信箱 |  |
| 通讯地址及  邮政编码 |  | | | |
| 对本项目技术创新和应用的贡献：  单位公章    年 月 日 | | | | |

八、推荐单位意见

|  |
| --- |
| 推荐单位公章  年 月 日 |

九、主要证明目录

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. 主要应用单位目录 | | | | | | | | |
| 应用单位名称 | 应用起使时间 | | 应用单位  联系人及电话 | | 使用本项目产生的经济效益（万元） | | 已提交应用证明  （√） | |
|  | 年 月 | |  | |  | |  | |
|  | 年 月 | |  | |  | |  | |
|  | 年 月 | |  | |  | |  | |
|  | 年 月 | |  | |  | |  | |
|  | 年 月 | |  | |  | |  | |
| 1. 技术评价证明及国家法律法规要求行业审批文件目录 | | | | | | | | |
| 1. 知识产权证明目录 | | | | | | | | |
| 授权（申请）项目名称 | | 知识产权类别 | | 国（区）别 | | 申 请 号 | | 授 权 号 |
|  | |  | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  | |  |
|  | |  | |  | |  | |  |

十、主要附件

1．主要应用单位证明

2．技术评价证明及国家法律法规要求行业审批文件

3．知识产权证明

4．其他证明

《中餐科技进步奖（科技创新、技术应用、理论建设）申报书》填写说明

一、项目基本情况

【奖励类别】按科技创新、技术应用、理论建设，从中选择相应的申报类别之一填写。

申报科技创新类项目，是指：

1. 在餐饮基础研究和应用基础研究领域取得进展，揭示的科学规律、提出的学术观点或者研究方法为学术界所公认和广泛应用，推动了餐饮科学的发展，对餐饮经济有重大影响。
2. 在技术上有创新，技术难度大，总体技术水平和主要技术经济指标达到了先进水平，在节约投资、降低能耗、环境保护、提高质量等方面作出贡献，成果转化程度高，创造了重大的经济效益，对行业技术进步有重要作用。

申报技术应用类项目，是指：

在餐饮相关的集成、应用、推广国内外已有先进科技成果中，结合本地实际、因地制宜，成果转化程度高、推广规模大，具有很强的示范推动作用，主要技术经济指标和综合性指标达到先进水平，取得重大经济效益或社会效益。

申报理论建设类项目，是指：

在餐饮相关的标准、计量、科技信息、科技档案、科学技术普及（2010年以来出版发行的科普图书、科普电子出版物及音像制品）等科学技术基础性工作和与餐饮相关的环境保护、医疗卫生、自然资源调查和合理利用等社会公益性科学技术事业中取得的重大成果及其应用推广。学术水平高，实用价值大，取得或具有重大社会效益或经济效益，对推动餐饮学科建设、餐饮文化研究的深化和餐饮经济的发展具有重大作用。

【序号】、【编号】不需要申报人填写，由中国烹饪协会行业发展部填写。

【项目名称(中文)】应当简明、准确地反映出项目的技术内容和特征，字数(含符号)不超过30个汉字。

【项目名称(英文)】项目的英文名称应翻译准确，不超过200个字符。

【主要完成人】各等级申报项目的主要完成人员的限额数为：一等奖的人数不超过15人；二等奖的人数不超过12人、三等奖的人数不超过10人。按照贡献大小从左至右、从上到下顺序排列。

【主要完成单位】各等级申报项目的主要完成单位的限额数为：一等奖的单位不超过10个；二等奖的单位不超过7个；三等奖的单位不超过5个。按照贡献大小从左至右、从上到下顺序排列。主要完成单位指具有法人资格的单位。

【推荐单位】有推荐单位的填写此项。

【主题词】按《国家汉语主题词表》填写3个至7个与推荐项目技术内容密切相关的主题词，每个词语间应加“；”号。

【学科分类名称】按国家科学技术奖励工作办公室制定的《学科(专业)分类代码》填写，可从网上查询。

【所属国民经济行业】按推荐项目所属国民经济行业填写相应的门类。填上相应的字母。

国家标准（GB/T4754-2002）规定国民经济行业分20个门类：(A)农、林、牧、渔业；(B)采矿业；(C)制造业；(D)电力、燃气及水的生产和供应业；(E)建筑业；(F) 交通运输、仓储和邮政业；（G）信息传输、计算机服务和软件业；（H）批发和零售业；(I)住宿和餐饮业；(J)金融业；(K)房地产业；(L)租赁和商务服务业；(M) )科学研究、技术服务和地质勘查业；(N) 水利、环境和公共设施管理业；(O)居民服务和其他服务业；(P)教育；（Q）卫生、社会保障和社会福利业；（R）文化、体育和娱乐业；（S）公共管理和社会组织；（T）国际组织。

【任务来源】在相应的字母前划“√”。

A.国家计划：指正式列入国家计划项目，A1、国家科技攻关计划，A2、863计划，A3、973计划，A4、其他计划；

B.部委计划：指国家计划以外，国务院各部委下达的任务；

C.省、市、自治区计划：指国家计划以外，由省、市、自治区或通过有关厅局下达的任务；

D.基金资助：指以基金形式资助的项目，D1、国家自然科学基金，D2、其他基金；

E.企业：指由企业自行出资进行的研究开发项目。

F.国际合作：指由外国单位或个人委托或共同研究、开发的项目；

G.自选：指本基层单位提出或批准的，占用本职工作时间研究开发的项目；

H.其他：不能归属于上述各类的研究开发项目，如：其他单位委托、非职务项目；

【具体计划、基金的名称和编号】指上述各类的研究开发项目列入计划、基金的名称和编号。要求不超过300个汉字。

【项目起止时间】起始时间指立项研究、开始研制日期，完成时间指项目通过验收、鉴定或投产日期。

二、项目简介

【项目简介】是向社会公开、征求社会监督的主要内容，应客观、准确、扼要地介绍项目所属科学技术领域、主要科学技术内容、申请授权专利情况、技术经济指标、应用推广及效益情况等。

三、主要技术创新点

【主要技术创新点】是推荐项目的核心部分，也是审查项目、处理异议的主要依据。主要技术创新点包括在技术思路、关键技术及系统集成上的创新，是项目详细技术内容在创新性方面的归纳与提炼，应简明、扼要地阐述。

四、项目详细内容

【项目详细内容】应当按照规定的栏目内容及本说明的有关要求，详实、准确、全面地填写。要求如下：

1.【立项背景】应简明扼要地概述立项时国内外相关科学技术状况，主要技术经济指标，尚待解决的问题及立项目的。

2.【详细技术内容】是评价该项目是否符合授奖条件的主要依据，应按科技进步奖各类项目的评定标准，对项目进行阐述：

技术开发类：该类项目应突出关键技术或者系统集成的创新性、市场竞争力、成果转化程度、所取得的经济效益，以及对行业技术进步和产业结构优化升级的作用。

社会公益类：该类项目应突出关键技术或者系统集成的创新性、推广应用程度、所取得的社会效益，以及对科技发展和社会进步的意义。

凡涉及该项技术实质内容的说明、论证及实验结果等，均应直接叙述，一般不应采取见\*\*附件的表达形式，必要的图示须就近插入相应的正文中，不宜另附。该栏目应对推荐项目的总体思路、技术方案、实施效果等进行全面阐述：

(1)总体思路。应简要阐述针对立项目的，利用什么新思想、新技术、新方法，来解决什样的技术问题，创造出什么样的新成果。

(2)技术方案。应详细阐述具体技术方案和实施步骤，应用了哪些理论、技术和方法，在技术开发、推广及产业化过程中，攻克了哪些关键技术，在技术上有哪些创新，取得了哪些创新成果。

(3)实施效果。应简要阐述该项技术的转化程度，应用范围及推广情况。

3．【与当前国内外同类技术主要参数、效益、市场竞争力的比较】，应就推荐项目的总体科学技术水平、主要技术经济指标与当前的国内外最先进的同类技术以图表方式进行全面比较，同时加以综合叙述，并指出存在的问题及采取哪些改进措施。

4．【应用情况】应就推荐项目的生产、应用、推广情况及预期应用前景等进行阐述。

5.经济效益

【经济效益】填写的数字应以主要生产、应用单位财务部门核准的数额为基本依据，只填写已所取得的新增直接效益。理论建设类项目可以不填此栏。

【各栏目的计算依据】应就生产或应用该项目后产生的直接累计净增效益以及提高产品质量、提高劳动生产率等作出简要说明，并具体列出本表所填各项效益额的计算方法和计算依据。

1. 【社会效益】是指推荐项目在推动科学技术进步，保护自然资源或生态环境；改善人民物质、文化、生活及健康水平等方面所起的作用，应扼要地做出说明。要求不超200个汉字。

五、本项目曾获科技奖励情况

【本项目曾获科技奖励情况】应填写获得国务院、省部级、经科技部批准的社会力量设立的科技奖励及国家组织和外国政府设立的科技奖励情况。对于2010年以后获得的《国家科学技术奖励条例》和《省、部级科学技术奖励管理办法》规定不能设立的部门奖励，不得填入此栏目。

六、主要完成人情况表

【主要完成人情况表】是评价完成人是否具备获奖条件的重要依据，应按表格要求逐项填写。按照贡献大小的顺序每位完成人依次填写一张表格。

在“对本项目主要技术贡献”一栏中，应写明本人对项目【主要技术创新点】栏中所列创造性技术内容作出的独创性贡献。认真阅读声明内容后，在本人签名处签名。

七、主要完成单位情况表

【主要完成单位情况表】是核实推荐项目所列完成单位是否具备获奖条件的重要依据， 应在“对本项目技术创新和应用的贡献”一栏中，写明本单位对推荐项目做出的主要贡献，并在单位盖章处加盖单位公章，要求不超过600个汉字。每个完成单位应按照贡献大小的顺序依次填写一张表格。

八、推荐意见

【推荐意见】由推荐单位根据推荐项目技术创新点、技术经济指标、促进行业科技进步作用和应用情况，并参照相应奖种条件写明推荐理由和建议等级。确认推荐材料属实后，在推荐单位公章处加盖单位公章。要求不超过600个汉字。

九、主要附件目录

1．【应用单位目录】指推荐项目已提供的生产证明、效益证明、技术转让合同、使用证明等应用证明的应用单位目录，要求如实填写各栏目内容。

2．【技术评价证明及国家法律法规要求行业审批文件目录】指推荐项目提交的技术鉴定证书、验收报告、权威部门的检测证明及国家对相关行业有审批要求的（如：食品、压力容器、标准等项目）批准文件等证明材料的目录。

3．【知识产权证明目录】指推荐项目在附件中提交的已授权的知识产权证明，要求将已授权的和正在申请的内容分别列出。

其中关于知识产权类别包括：⒈发明专利权；⒉计算机软件著作权；⒊集成电路布图设计权；⒋植物新品种权；⒌其他。

国（区）别包括：⒈中国；⒉美国；⒊欧洲；⒋日本；⒌香港；⒍台湾；⒎其他。应将其编号及名称填入表中。

十、主要附件

指主要附件目录中所列出的证明、证书、批准文件等的复印件。

其他证明可以是技术报告、专著等。