**转发福建省科学技术协会**

**关于申报第十届紫金科技创新奖的通知**

各院、部、处、室及附属单位：

紫金科技创新奖（以下简称“紫金奖”）由福建省科学技术协会和紫金矿业集团股份有限公司联合设立，旨在鼓励科技创新，激发社会蕴藏的创新智慧和创造活力，充分调动我省广大科技工作者建设新福建的积极性。

今年“紫金奖”评选工作,仍坚持面向基层，鼓励首创、奖掖新秀，推动发展的原则，立足新时代,展示新气象,争取新作为，以创新这一引领发展的“第一动力”，支撑供给侧改革和产业转型升级，解决制约我省高质量发展和民生社会事业短板的突出问题，为“再上新台阶、建设新福建”做出新贡献。

现将2018年“紫金奖”申报工作的有关事项通知如下，请各有关单位积极组织和受理申报工作：

一、 申报对象与条件

1. 热爱祖国，拥护党的路线、方针、政策，与以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，牢固树立政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识，具有“献身、创新、求实、协作”的科学精神，模范遵守科学道德，遵纪守法。

2.“紫金奖”申请人必须工作、学习或生活在福建省境内，取得显著的科技创新成果。科技创新包括知识创新、技术创新和现代科技引领的管理创新。申请人必须是所申报成果的主要创造者或应用者，参与了具体的研发和推广活动、并确有创造性贡献。

3.申请人申报“紫金奖”的成果应具有创新性、实践性和效益性。技术可行，经济实用，产业化前景广阔，有较好的引领示范作用，达到或超过本领域目前我省的先进水平。

4.成果的创造取得时间，原则上限定在近五年内，且至少经过一年以上的实际应用。

5.成果必须取得相关证明。包括：成果的应用证明、效益证明、鉴定评价证明以及成果的知识产权归属证明等。有异议的成果（包括技术性异议和产权性异议）在异议未解决之前不得参加评选申报。

6.为庆祝“紫金奖”实施十周年，今年拟增设1～2个“紫金科技创新特别贡献奖”（以下简称“特别奖”）奖励名额，专门用于奖励对我省科技经济发展和民生事业发展有重大贡献的科技项目和人员。

二、申报办法

1.“紫金奖”由个人申请，经所在单位（组织）同意或3名以上本行业领域内具有高级职称的同行联名推荐，方可申报。

2.今年“紫金奖”申报工作采取网络申报方式，申报者可登录<http://ps.fjzx.com.cn/>进行“申报者”注册（参见《申报者操作手册》）。申报者完成注册、填报、并确认信息无误、在提交受理单位审核通过后，必须同时打印一份纸质申报表并加盖相应公章，连同所附的相关证明材料寄送“紫金奖”秘书处存档。纸质资料的内容必须与上传的电子资料一致。申报“特别奖”的，须由受理单位及3名以上同业专家推荐。

3.“紫金奖”受理单位：

（1）省科协所属省级学会；（2）设区市、平潭综合实验区科协；（3）省内高校科协、省属企业科协等。

受理单位负责对申报材料的真实、完整和规范性进行系统审查，签署意见后上报“紫金奖”管理委员会秘书处。

由于本届采用网络申报方式，所以请各受理单位先登录<http://ps.fjzx.com.cn/>完善注册信息，然后进行后续的受理、推荐、上报等工作。

三、申报时间

有申报意向者请于2018年4月2前与科研处联系，申报材料请于2018年6月1日前报送科研处。

四、奖励名额与奖金

“紫金奖”授奖名额10名；奖金人民币3万元/人（含税）。

“特别奖”授奖名额和奖金金额待定。

五、评选与颁奖

“紫金奖”秘书处负责组织专家对申报者进行评选，确定获奖者候选名单，进行公示，最后经紫金科技创新奖管理委员会审核通过。获奖名单在新闻媒体上公告。颁奖事项另行通知。

六、联系方式

联系人：鄢绯寰 ；

联系电话：22861013；

电子邮箱：kyc@fjtcm.edu.cn

附表：《紫金科技创新奖申报表》

科研处

2018年3月14日

所属学科 编 号：

🞏 工 科

🞏 农 科

🞏 医 科

🞏 管 理

紫 金 科 技 创 新 奖

申 报 表

申报人姓名

工作单位

成果名称

受理单位

填表日期 年 月 日

**填 表 说 明**

1. “紫金科技创新奖”是人员与项目合一表彰的科技奖项，填表前请详细阅读本说明，如实填写。

2. 编号：由秘书处统一编排。

3. 参加党派：系指中共或其他民主党派。如有职务，请标明。

4. 所在社团：系指学术性社团。如有职务，请标明。

5. 进修情况：请注明进修时间地点、研究项目内容等。

6. 应用领域：指该技术成果所应用的主要行业（专业）领域。

7. 应用范围：指该技术成果所应用的主要地域范围。

8. 研发时间：项目初始立项及投入研究开发的时间。

9. 应用时间：项目成果投入实践应用的时间。

10. 受理单位：系指“省级学会、设区市、平潭综合实验区科协、省内高校科协、省属企业科协”。

11. 网络填报后，请将打印的纸质表格（活页装订）邮寄至福州市群众路278号源利明珠9层（邮编350005）“紫金奖”秘书处收。

12. 纸质材料与网上填报内容必须保持一致。

表1 . 个人信息（一）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 职 称 |  | 2寸照片 |
| 身份证号 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 学 历 |  | 学 位 |  |
| 参加党派 |  | 所在社团 |  |
| 工作单位 |  | 职 务 |  |
| 通讯地址 |  | 邮 编 |  |
| 电子邮箱 |  | 微信号 |  |
| 手 机 |  | 电 话 |  |
| 毕业院校专业、时间 |  |
| 进修情况 |  |
| 个人主要简历 |

表1 . 个人信息（二）

|  |
| --- |
| 项目成果的主要创造人（按实际贡献程序最多列举前三名）：① ② ③  |
| 个人在项目成果研发、应用中所起的作用与贡献 |
| 个人其他成果列示 |

表2 . 项目成果信息（一）

|  |  |
| --- | --- |
| 成果名称 |  |
| 应用领域 |  | 应用范围 |  |
| 研发时间 |  | 应用时间 |  |
| 创新类型 |  🞏 知识创新 🞏 技术创新（产品创新） 🞏 管理创新 | 效益类型 |  🞏 经济效益 🞏 社会效益 🞏 生态效益 |
| 项目成果综述 | （限800字以内，可附照片等材料） |

表2 . 项目成果信息（二）

|  |  |
| --- | --- |
| 项目成果创新点描述 |  |
| 项目成果技术水平评价 |  |
| 项目成果产业化前景预测 |  |
| 项目成果取得效益情况 |  |
| 项目成果专利、奖励情况 |  |
| 相关证明材料目录 | （包括效益证明、应用例证、同行评价、成果鉴定等） |

表3. 申报、受理单位意见

|  |  |
| --- | --- |
| 申报人员所在单位或推荐人意见 | 负责人签名： （公章）年 月 日 |
| 受理单位意见 | 负责人签名： （公章）年 月 日  |

表4. 评审机构意见

|  |  |
| --- | --- |
| 秘书处资格审查意见 | 秘书长签名： 年 月 日  |
| 专业组初评意见 | 组长签名： 年 月 日  |
| 评委会评审意见 | 主任委员签名: 年 月 日  |
| 管委会审核意见 | 主任委员签名: 年 月 日  |
| 备注 |  |