

管天佑科学奖未来发展基金会 北京东方雨虹防水技术股份有限公司

关于2024年“管天佑科学奖”未来发展基金会 东方雨虹防水材料专项奖提名工作的通知

各有关单位：

根据“管天佑科学奖”未来发展基金会《关于开展2024年度“管天佑科学奖”未来发展基金会专项奖（防水材料）申报工作的通知》（管基字〔2024〕12号）及《管天佑科学奖未来发展基金会专项奖（防水材料）申报通知函》（管基字〔2024〕13号）要求，为做好2024年度“管天佑科学奖”未来发展基金会专项奖（防水材料）申报工作，现将有关事项通知如下：

一、奖项设置

2024年度“管天佑科学奖”未来发展基金会专项奖设置：

1. 技术创新奖；2. 创新奖公示。

二、申报单位及数量

1. 申报单位在行业内具有较高学术造诣和应用前景的科研成果，同时符合《管天佑科学奖未来发展基金会专项奖申报办法》要求，申报入选时由申报单位申报；

2. 不限申报人数申报；

3. 申报单位在申报时需提供深入细致的申报材料，并附

邮政编码：101111

联系人：谢传英

联系电话：13581871548

电子邮箱：

11082133

11082133

联系人：王鹏宇

联系电话：15811568879

11082133

11082133



别优秀的获奖者可推荐杰出贡献奖)、创新奖。

第六条、东方雨虹材料专项奖由东方雨虹材料专项奖工作委员会管理。工作委员会由詹天佑科学技术发展基金会提名，相

附件 1 东方雨虹材料专项奖评选办法

第九条 东方雨虹材料专项奖创新奖 具备下列条件之一

1. 获得国家发明专利;

(一)在基础技术研究方面,取得重要的科研成果,对技术发展做出重要贡献;

(二)在规划设计、工程建设和运营维护等应用技术攻关中,解决了行业热点、难点和痛点问题,推动行业技术进步作用明显;

(三)在材料技术成果推广应用中,产生了良好的经济效益;

新材料产业项目合作委员会办公室材料明细 联系人:王仕科 电话:

第四章 评审机构和原则

第十三条 工作委员会负责申报材料的形式审查。对不符合要求的推荐材料，应通知推荐单位或个人限时修正。逾期材料不予退回，经修订后仍不符合要求的，视为无效推荐。

评审委员会由部分工作委员会成员和相关领域专家组成，负责专项奖评审工作，评审结果报詹天佑基金会认定后生效。

第十五条 当选票数

(一) 以无记名投票方式表决。贡献奖应有到会评委三分之一以上多数通过，创新奖应有超过到会评委二分之一多数通过。

第十六条 回避原则：

(三) 委员对被推荐人存在亲属关系时，应当回避。如有回避情形，应当主动声明，并由其他委员代为评审工作。

附 则

第十七条 本奖项申报与选编工作，实行公开、公正、公平、公正原则和保密原则。如发现弄虚作假、徇私舞弊

入成果等行为，工作委员会将建议鲁天佑基金会撤销其所得荣誉，并建议对违规者给予相关处分。

第十八条 本办法自公布之日起施行，由东方雨虹材料专项奖工作委员会负责解释。

詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹

材料专项奖提名书

一、个人信息

姓名		性别		照片	
出生日期		民族			
最高学历		最高学位			

通讯地址	□农村 □大 □其他				
单位所在地		单位电话			
主管部门		本人手机			
电子邮箱		传真号码			

二、主要学习经历

起止年月	校（院）及系名称	专业	学位

三、主要工作经历

起止年月	工作单位	职务/职称

四、重要学术组织或期刊任（兼）职

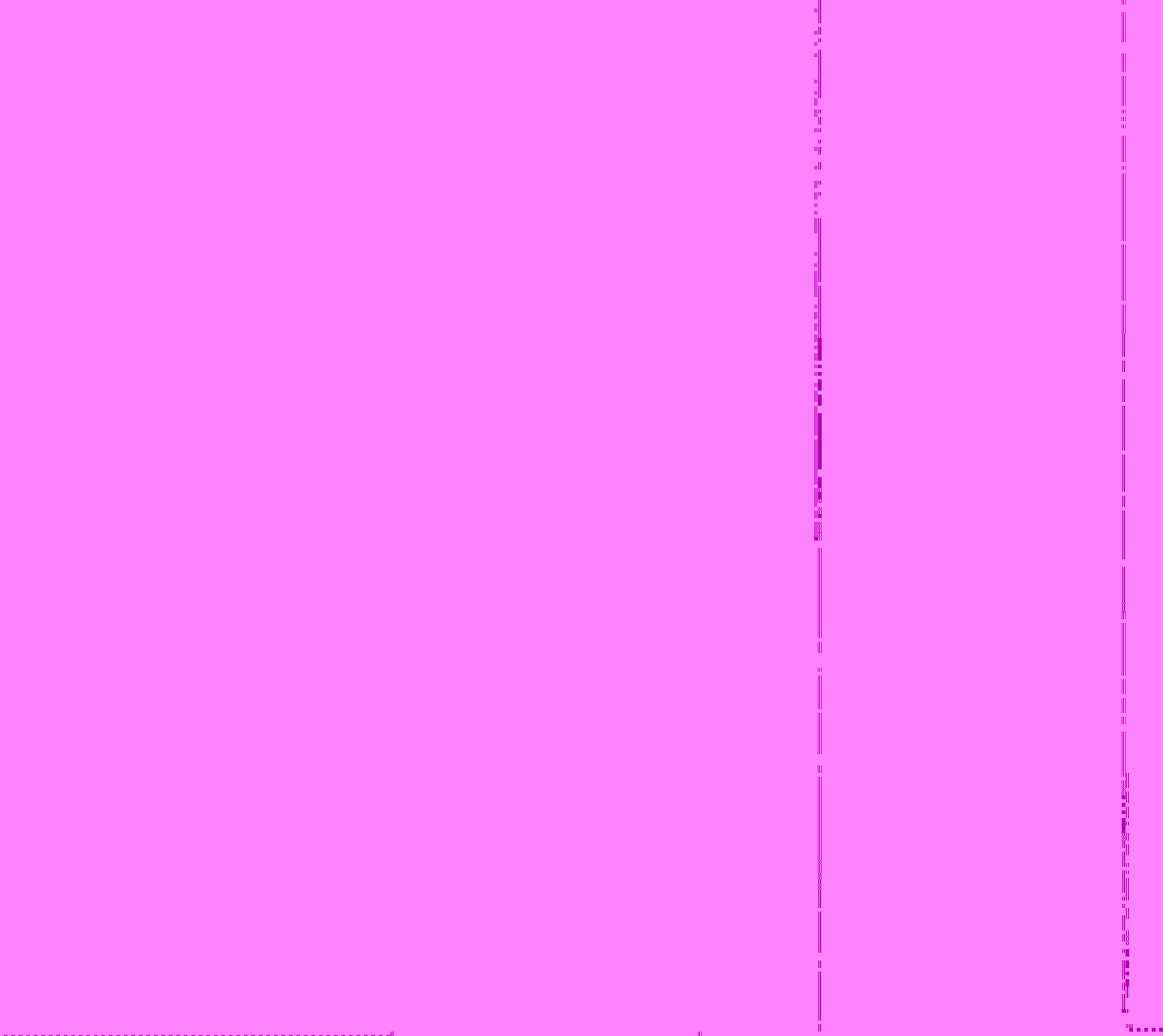
起止年月	工作单位	职务/职称

五、作为主要负责人承担的重大项目

起止年月	项目名称	类别	主要贡献

六、在科学技术方面的主要成绩、贡献情况摘要

本栏目是“在科学技术方面的主要成绩、贡献情况”栏内容的归纳与提炼，应简明、扼要表述，限500字。



八、重要科技奖项情况

序号	获奖时间	获奖项目名称	获奖名称	奖励等级及排名	授奖单位

九、代表性论文和著作

序号	姓名	论文/著作名称	发表/出版年份	发表/出版刊物/出版社	其他

七、专利知识成果

序号	知识产权类别	知识产权名称	国家(地区)	证书号码	证书日期	专利权人	其他应用情况

十一、声明

声明：本人遵守《詹天佑铁道科学技术奖奖励办法》、《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料专项奖励办法》等有关规定，承诺遵守申报及评审工作相关规定，如有违反，自愿承担相应责任。

填报说明

1.提名奖项：根据《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料专项奖奖励办

法》中始创先进个人、突出贡献奖、创新奖

10.提名奖项：根据《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料专项奖奖励办法》中始创先进个人、突出贡献奖、创新奖

11.提名奖项：根据《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料专项奖奖励办法》中始创先进个人、突出贡献奖、创新奖

12.提名奖项：根据《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料专项奖奖励办法》中始创先进个人、突出贡献奖、创新奖

13.提名奖项：根据《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料专项奖奖励办法》中始创先进个人、突出贡献奖、创新奖

10.提名奖项：根据《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料专项奖奖励办法》中始创先进个人、突出贡献奖、创新奖

11.提名奖项：根据《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料专项奖奖励办法》中始创先进个人、突出贡献奖、创新奖

12.提名奖项：根据《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料专项奖奖励办法》中始创先进个人、突出贡献奖、创新奖

13.提名奖项：根据《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料专项奖奖励办法》中始创先进个人、突出贡献奖、创新奖

13.在科学技术方面的主要成绩、贡献情况：对照《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料专项奖奖励办法》奖励条件，如实客观准确填写本人对材料科技事业发展所做的贡献；准确描述以本人为主完成人的科学发现、技术发明或技术创新成果，包括成果名称、推动行业技术进步等方面做出突出贡献，列近2年的主要工作和贡献单列成段表述。

14.代表性论文和著作：按照论文和著作影响大小进行顺序填写，限填10项。

15.主要知识产权：填写在国内国外获得的专利、计算机软件著作权和其他知识产权。

16.所列代表作应以国内为主完成，知识产权应归国内所有。代表作第一署名单位不是国内单位的，不得列入，候选人须是所列代表作的课题负责人或第一作者，否则不得列入。

17.声明：申报人本人对全部材料（含附件）审查后签字确认。

18.工作单位意见：由被提名人工作单位填写，意见中应明确同意提名，须由单位负责人签字并加盖单位公章。

19.提名单位意见：意见中应明确被提名人是否符合申报条件。

