

三、提名人选条件

1. 从事工程材料的研发、生产、设计、施工等科技人员相关工作均可申报；

2. 符合《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料专项奖励办法》（附件2）中相关评选条件。

四、材料要求

1. 填报《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料奖提名书》（附件3）和《2022年度詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料专项提名人选名单》（附件4），发送至指定邮箱。

2. 由詹天佑东方雨虹材料专项奖工作委员会对提名材料进行形式审查，形式审查中需要补正材料，将通知提名单位及时补正。

3. 通过形式审查后，纸质版原件材料，邮寄至本通知指定地址。

4. 提名截止日期为2023年3月15日，逾期不予受理。

附件1：詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料专项奖励办法

五、联系方式

申报地址：北京市海淀区中关村大街18号1801室

▲▲

联系电话：010-59391111

联系人：王珊珊

联系电话：010-59391111

电子邮箱：1090010@chinaenergy.com.cn

联系人：谢传燕

联系电话：13581871548

电子邮箱：xiyngwh@yuhong.com.cn

地址：浙江省宁波市

联系电话：0574-86666666

传真：0574-86666666

邮编：

315000

www.yuhong.com.cn

0574-86666666

0574-86666666

0574-86666666

0574-86666666



附件 1

2022 年度詹天佑铁道科学技术奖 车方雨虹材料专项奖提名单位名单

15:50

11

18:28:18

2

10

18:28:18

2022 年度詹天佑铁道科学技术奖

序号	提名单位
1	中国铁路北京局集团有限公司
2	中国铁路上海局集团有限公司
3	中国铁路广州局集团有限公司
4	中国铁路成都局集团有限公司
5	中国铁路昆明局集团有限公司
6	中国铁路西安局集团有限公司
7	中国铁路乌鲁木齐局集团有限公司
8	中国铁路青藏集团有限公司
9	中国铁路南宁局集团有限公司
10	中国铁路太原局集团有限公司
11	中国铁路哈尔滨局集团有限公司
12	中国铁路呼和浩特局集团有限公司
13	中国铁路兰州局集团有限公司
14	中国铁路济南局集团有限公司
15	中国铁路郑州局集团有限公司
16	中国铁路武汉局集团有限公司
17	中国铁路南昌局集团有限公司
18	中国铁路西安局集团有限公司
19	中国铁路成都局集团有限公司
20	中国铁路昆明局集团有限公司
21	中国铁路西安局集团有限公司
22	中国铁路昆明局集团有限公司
23	中国铁路西安局集团有限公司
24	中国铁路昆明局集团有限公司
25	中国铁路西安局集团有限公司
26	中国铁路昆明局集团有限公司
27	中国铁路西安局集团有限公司
28	中国铁路昆明局集团有限公司
29	中国铁路西安局集团有限公司
30	中国铁路昆明局集团有限公司

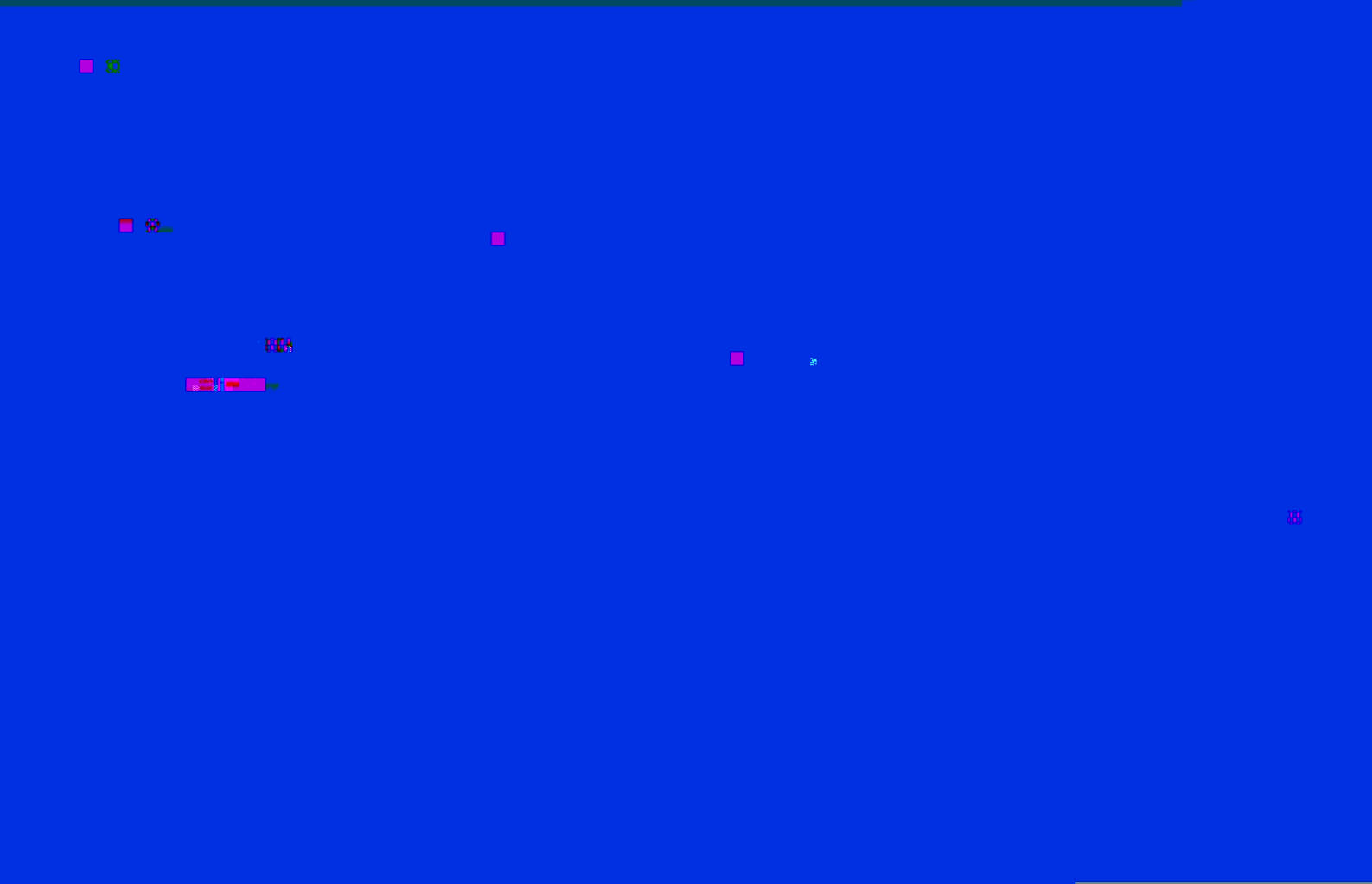
序号	提单位名称	备注
18	西南交通大学	
19	兰州交通大学	
20	大连交通大学	
21	华东交通大学	
22	石家庄铁道大学	
23	北京化工大学	
24	北京工业大学	
25	长江沿岸铁路集团安徽有限公司	

38	安徽省皖江城际宁淮铁路股份有限公司	
39	安徽省皖江城际宁淮铁路股份有限公司	

序号	提名单位名称	备注
40	江苏省铁路集团城际铁路有限公司	



广东环肇铁路有限责任公司			44	
广西南玉铁路有限公司			45	



序号	提单位名称	备注
62	安徽省铁路投资有限责任公司	
63	江苏省铁路集团有限公司	
64	浙江省交通投资集团有限公司	
65	浙江省铁路发展控股集团有限责任公司	
66	湖北铁路集团有限公司	
67	湖北汉十城际铁路有限责任公司	
68	湖南轨道交通控股集团有限公司	

69

广东省铁路建设投资集团有限公司

70

广东省铁路建设投资集团有限公司

71

广东省铁路建设投资集团有限公司

72

广东省铁路建设投资集团有限公司

73

广东省铁路建设投资集团有限公司

74

广东省铁路建设投资集团有限公司

序号	提名单位名称	备注
84	青海省铁路投资建设集团有限公司	
85	宁夏铁路投资有限责任公司	
86	青海地方铁路建设投资有限公司	
87	江西省铁路航空投资集团有限公司	

附件 2

詹天佑铁道科学技术奖

詹天佑铁道科学技术奖

“人才、尊重创造”的方针，继承和发扬了詹天佑先生热爱祖国、勇于

立科学、民主的宝贵遗产，保证工程建设的高质量、安全性和感

第五条 东方雨虹材料奖设立的奖项为：最高奖、成就奖、创新奖。

第六条 东方雨虹材料奖由东方雨虹材料奖管理委员会管理。管理委员会负责申报材料的形式审查，并归口办理东方雨虹材料奖奖的申报与评审工作。

第七条 东方雨虹材料奖每两年评选一次，设东方雨虹材料奖最高奖1名，奖金10万元；东方雨虹材料奖成就奖5名，每面奖金2万元；东方雨虹材料奖创新奖10名，每面奖金1万元。

项目中，有卓越贡献，创造巨大经济效益和社会效益。

第九条 东方雨虹材料奖成就奖 在材料科学领域中，在自主创新发展中发挥重要作用，作出突出贡献的个人，符合下列条件之一，可推荐授予本奖项：

（一）取得具有重要科学价值的创造性贡献和理论建树，达到国际先进水平；

（二）解决材料领域关键科学技术问题，做出突出贡献；

（三）在材料重大技术创新项目中，有突出贡献，产生显著经

济效益和社会效益。

第十条 东方雨虹材料奖创新奖 本奖项在理论研究、成果转化等方面有重大技术创新，取得优异成绩的科技人才，符合下列

条件之一，可推荐授予本奖项：

（一）在材料重大技术创新项目中，有突出贡献，产生显著经济效益和社会效益；

（二）在工程项目建设中，在设计、施工、工艺等方面有重大

(一)根据詹天佑科学技术发展基金会的评审安排,在京历虹材料奖管理委员会制定申报材料明细,由詹天佑科学技术发展基金会将有关事项和要求发文通知各系统,由管理委员会接收申报和推荐工作;

二、申报材料

第 1 页

二

2021

2021-05-15

2021年5月15日 星期一 15:15:15

2021年5月15日 星期一 15:15:15

2021年5月15日 星期一 15:15:15

2021年5月15日 星期一 15:15:15

2021年5月15日 星期一 15:15:15

2021年5月15日 星期一 15:15:15

2021年5月15日 星期一 15:15:15

2021

附件 3

2022 年度詹天佑铁道科学技术奖
东方雨虹材料专项奖

提 名 书

奖项类型：_____

提名单位：_____（盖章）

一、候选人基本信息

姓名：[Name] 性别：[Gender] 出生年月：[Date] 民族：[Ethnicity] 籍贯：[Origin]

学历：[Education] 学位：[Degree] 专业：[Major] 职称：[Title]

工作单位：[Company] 职务：[Position] 任职时间：[Period]

政治面貌：[Party] 入党时间：[Date]

主要工作经历：[Experience]

主要业绩：[Achievements]

获奖情况：[Awards]

其他信息：[Other Info]

家庭成员：[Family]

社会关系：[Social Relations]

健康状况：[Health]

其他事项：[Other Matters]

备注：[Remarks]

评价意见：[Evaluation]

推荐意见：[Recommendation]

其他说明：[Other Notes]

填报日期：[Date] 填报人：[Name]

教育经历	<p>(例: ××××年××月—××××年××月, ××××大学××学院(系)××专业, ××学历××学位)</p>
------	--

工作经历	<p>(例: ××××年××月—××××年××月, 任××××(单位全称)××职务/职称)</p>
------	---

二、候选人的主要科学技术成就和贡献

候选人的主要科学技术成就和贡献(800字以内)

介绍候选人取得突破性成果的内容及应用情况(包括成果名称、主要内

三、代表作发表情况

序号	代表作名称	期刊名称	年卷期 页码	通讯作者	第一作者	全部作者	发表时 署名单位	选 候 位	人	他 引 次 数

转化人

应用情况

权利人

发明人

六、承诺与提名意见

1. 候选人承诺

本人郑重承诺：严格遵守《关于评选表彰先进工作者奖励办法》、《晋大恒铁道科学技术奖东方雨虹材料奖奖励办法》等有关规定，承诺遵守提名及评审工作纪律，所提供的申报材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规

情形。作为申报人，本人同意将本人

姓名

联系电话

电子邮箱

工作单位

职务职称

身份证号

手机号码

微信号

支付宝

银行卡

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

其他信息

七、附件

包括但不限于密切支撑突破性成果的立项任务书及验收结论、成果鉴定证书、检测报告、核心专利证书及专利文本、主编标准、代表性论文、工程验收报告、获奖证书、工程应用等相关证明材料。

《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料奖申报书》

填写说明

《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料奖申报书》是詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料奖评审的基本技术文件和主要依据，应按规定的格式、栏目及所列标题如实、规范填写。

《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料奖申报书》包括电子申报书和纸质申报书两种形式，纸质版申报书提供 5 份。电子版申报书与纸质版申报书内容、格式、版式完全一致。申报书装订成册，封面不另加封面。

的最高学位。

申报书应填写候选人的主要科学技术成就和贡献。

申报书应以候选人所在主要领域为依据填写。

申报书从大学本科开始填写，写明受教育时间、院校、

《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料奖申报书》是詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料奖评审的基本技术文件和主要依据，应按规定的格式、栏目及所列标题如实、规范填写。

《詹天佑铁道科学技术奖东方雨虹材料奖申报书》包括电子申报书和纸质申报书两种形式，纸质版申报书提供 5 份。电子版申报书与纸质版申报书内容、格式、版式完全一致。申报书装订成册，封面不另加封面。

申报书应以候选人所在主要领域为依据填写。申报书从大学本科开始填写，写明受教育时间、院校、

填写具体要求如下：

一、候选人基本信息

学位：指候选人获得的最高学位或学历。
学历：指候选人获得的最高学历或学位。
主要研究领域：指候选人从事的主要研究领域。
教育经历：从小学开始填写，写明受教育时间、院校、

主要研究领域：

教育经历：从

小学开始填写，

得列入。

四、主要知识产权目录

如填写发明专利等知识产权目录，应填写主要技术成就和贡献的知识产权，目录要求如下：

1. 所列知识产权按重要程度排序。

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

1. 1/1

国评比达标表彰保留项目，提名创新奖的，限填写各集团公司、

分公司、子公司、事业部、产业集团、专业公司、产业研究院、产业基金、产业联盟、产业孵化器等组织、机构的大类。按照获奖奖励荣誉等级的影响大小顺序填写。

六、承诺与提名意见

应对照授奖条件，如实写明对候选人的申报理由及评价意见，字数 500 字以内。纸质版申报意见表中仿打单位盖章、签字、日期。

附件十三 申报意见表模板

3. 申报奖项：在黄数研证类数数件。

