鄂公学字[2022]32号

关于组织申报2022年度中国公路学会

“隧道与地下空间工程创新奖”的通知

各市州公路（交通）学会、各会员单位：

为落实安全、品质、智能、绿色、人文和可持续发展理念，引领公路交通隧道与地下空间工程技术快速发展，中国公路学会现开展“2022年度隧道与地下空间工程创新奖”申报工作，我省的申报由我会统一组织。特转发中国公路学会公学字[2022]55号“关于申报2022年度中国公路学会‘隧道与地下空间工程创新奖’的通知”给你们。

请有意向申报的单位，按照中国公路学会文件要求，将纸质申报材料和电子材料于2022年7月31日前提交至湖北省公路学会办公室。

联系人：孙国英 027—83461639 18107214480

邮 箱: 764534304@qq.com

邮 编：430030

通讯地址：武汉市建设大道384号

附件：

关于申报2022年度中国公路学会“隧道与地下空间工程创新奖”的通知

2022年5月25日

中国公路学会文件

公学字〔2022〕55号



关于申报2022年度中国公路学会 隧道与地下空间工程创新奖"的通知

各有关单位:

近年来,我国隧道与地下空间工程技术快速发展,涌现出一大批创新性成果和具有代表性的工程。为进一步推动隧道与地下空间工程创新引领,落实安全、品质、智能、绿色、人文和可持续发展理念,我会决定开展"2022年度隧道与地下空间工程创新奖"申报工作。有关事项通知如下:

一、组织机构

主办单位:中国公路学会

协办单位:同济大学

二、申报项目条件

本奖项分为:规划设计创意类、施工建造创新类、运维管理 创新类三个类别。其中,规划设计创意类、施工建造创新类指在

建及竣工三年内的隧道与地下空间工程(2019年5月1日以来), 运维管理创新类不受此限。

1.规划设计创意类:具有科学合理的规划方案,新颖独特的设计理念,特色丰富的地域文化元素等,推动行业和相关产业创新发展。

2.施工建造创新类:施工建造期间采用新技术、新工艺、新 设备和智能建造等手段,达到安全、快速、节约、绿色和品质工

程要求,成效显著。

3.运维管理创新类: 以全寿命周期发展为宗旨,在质量检测、 过程控制、运维管理方面成效显著;为工程低碳环保和可持续发 展奠定基础。

三、申报单位条件

1.主要完成单位应为申报项目的参建单位;主要完成人应为 申报项目的主要工程技术与管理人员。

2.每个申报项目的主要完成单位不超过5家,主要完成人不超过15人,且主要完成人须为中国公路学会个人会员,非会员申报资料不予受理。



会员名单查询二维码



申请入会二维码

3.同一单位同一年度参与申报的项目数量不超过2项。 4.每个申报项目应指定一家单位作为主申报单位,负责与其

他申报单位的联系、协调、沟通以及与奖励委员会秘书处的对接。

四、评审与奖励

1.隧道与地下空间工程创新奖每年评选一次。

2.评选按照"申报-形式审查-专家评审-现场抽查-奖励委员 会核准-公示-颁奖"的程序进行。

3.对获奖项目颁发奖杯,对获奖项目的主要完成单位和主要

完成人颁发荣誉证书。

4.项目申报不收取任何费用,申报材料提交后不予退回。

5.评审结果接受社会监督,如发现弄虚作假或剽窃他人成果 的现象,核实后撤销其奖励,追回奖杯和证书,并予以公告。

五、申报资料要求

1.每个申报项目的申报资料应包括“项目基本情况表"(见 附件1)、"主要完成单位情况表"(见附件2)、"主要完成人情况表"(见附件3)和"项目附件资料"(见附件4).

2.纸质申报资料一式两份,应单独装订成册(A4开本),在 相应位置签字并加盖法人单位公章;同时,应以U盘形式提交申报资料电子版。前述纸质版及电子版应在申请截止日前邮寄至评审委员会秘书处。

3.2022年度隧道与地下空间工程创新奖资料申报截止时间

为2022年8月15日。

六、联系方式

中国公路学会学术与科普中心

联系人: 朱雅峰 贾培莹 樊开盼 王 娜

办公电话: 010-64288670/8678/8675/8790

电子邮箱: zyf@chts.cn

邮寄地址: 北京市朝阳区安华路17号院1号楼，中国公路学会学术与科普中心,朱雅峰收,010-64288670.

通知电子版请在QQ0交流群"文件"中下载,群号: 767207794. 此群同时用于公布各项通知及解答咨询,请积极加入。

附件: 1.项目基本情况表

2.主要完成单位情况表

3.主要完成人情况表

4.项目附件资料要求

中国公路学会

2022年5月6日

附件1

项目基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报项目名称 |  | | | | | | | |
| 依托工程名称 |  | | | | | | | |
| 申报项目类别 (在所选项打 √) | ()规划设计创意类  ()施工建造创新类  （）运维管理创新类 | | | | | | | |
| 申报项目地点 |  | 项目开工 时间 | |  | | 项目通车 时间 | |  |
| 主要完成单位 (不超过5家) |  | | | | | | | |
| 主要完成人  (不超过15  人 ) |  | | | | | | | |
| 申报联系人 |  | 职务 |  | | 手机 | |  | |
| 邮寄地址 |  | | | | 微信号 | |  | |
|  | (不超过1000字) | | | | | | | |
| 申报项目概况 |  | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | (不超过2000字) |
| 工程创新性 与重要性 |  |
| 申报获奖的 三条理由 | (以条文形式说明) |
|  | (指申报项目曾获得的省、自治区、直辖市政府和国务院有关 部门设立的工程奖励;经登记的社会力量设立的工程奖励;匡 际组织和外国政府设立的工程奖励。写明获奖时间、奖项名称、 奖励等级、授奖部门） |
| 曾获奖情况 |  |
| 主申报单位  签字盖章 | 签字:  (法人单位公章) 年 月 日 |

附件2

主要完成单位情况表

(排序须与项目基本情况表首页保持一致)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | 所在地 |  |
| 联系人 |  | 职务 |  | 手机 |  |
| 通讯地址 |  | | | 微信号 |  |
| 对本项目贡献:(限600个汉字) | | | | | |
| 单位盖章  年月日 | | | | | |

(注: 每家单位1张表,均加盖法人单位公章)

附件3

主要完成人情况表

(排序须与项目基本情况表首页保持一致)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 工作单位 |  | | | 职务 |  |
| 通讯地址 |  | | | | |
| 办公电话 |  | 手机 |  | 微信号 |  |
| 毕业院校 |  | 职称 |  | 专业专长 |  |
| 参加本项目的起止时间 | | 自 年 月 至 年 月 | | | |
| 对本项目主要贡献: | | | | | |
| (限300个汉字) | | | | | |
| 本人曾获主要奖励情况: | | | | | |
| 声明 | 本人对全部申报材料进行了审查,全部内容和材料属实,并对申 报材料和个人信息的真实性负责。 | | | | |
|  | 本人手写签名: 年月日 | | | | |

(注: 每人1张,手写签名)

附件4

项目附件资料要求

一、项目立项、验收、创新等证明文件

1.工程建设项目立项批复文件、施工许可审批意见。

2.申报单位参与项目的证明文件。(申报单位为建设单位的

除外)

3.验收意见文件,加盖验收单位公章。

4.支撑资料,如依托申报工程的创新成果申请专利、发表论文、成果评价证书、获得奖励等。

二、工程照片/视频

1.提供申报项目照片10张,JPG格式,1MB以上并附图片说明。

2.提供申报项目视频,充分反映在安全、品质、智能、绿色、 人文和可持续发展等方面的创新点。配有声音讲解,时长不超过 5分钟。

三、主要完成人会员证书

四、电子版文件存储要求

1.请将上述文件的电子版存储在U盘内,与纸质申报资料一并邮寄。

2.在U盘内建立"1-项目基本情况表"(word版)、"2-主要完成单位情况表"(word版)、"3-主要完成人情况表"(word 版)、"4-项目立项、验收、创新等证明文件”(彩色扫描版)、 “5-工程照片"、"6-工程视频"、"7-主要完成人会员证书" 七个文件夹。将勿必将以上文件的电子版存储在相应文件夹内。