

编号：_____

山东省深基础与地下工程协会
科学技术奖（创新低碳奖）
推 荐 书

项 目 名 称：_____

主 要 完 成 人：_____

主 要 完 成 单 位：_____

山东省深基础与地下工程协会科学技术奖励工作办公室制

2022年6月

填写要求及说明

1、请仔细阅读《山东省深基础与地下工程协会科学技术奖评审办法》，《推荐书》作为评审科技人才奖的主要依据，编写时必须严肃认真、实事求是、内容翔实、文字精炼。

2、推荐单位：各地市行业主管部门、省市相关学（协）会、山东省深基础与地下工程协会会员单位、全省高等院校、中央驻鲁企业。

3、出生日期：凡表内需填写的日期，采用公历，用“.”分隔年、月、日，各写两个数字，如92.11.01,表示92年11月1日。

4、专业方向可选范围：建筑、市政、交通、水利、能源等行业深基础与地下工程的勘察、设计、施工、监（检）测等专业。

5、《推荐书》用中文填写，一式一份。同时须提交《推荐书》的电子版。

6、《推荐书》页面用A4纸，于左侧加软封面装订成册（请不要用塑料封面或塑料文件夹）。

7、附件材料需与《推荐书》一起装订。

一、基本情况

| | | | |
|------------------|----------------------|----------------------|--|
| 项目名称 | | | |
| 主要完成人 | | | |
| 主要完成单位 | | | |
| 推荐（申报） 单位（盖章） | | 项目名称可否公布 | |
| | | 密 级 | |
| | | 定密日期 | |
| 推荐等级 | | 保密期限（年） | |
| 申报等级 | | 定密审查机构 | |
| 主题词 | | | |
| 项目起止时间 | 起始： 年 月 日 | 完成： 年 月 日 | |

二、创新措施

| 创新点 | 具体创新措施及实施情况说明 |
|-----|---------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

(可另附页)

三、综合效益及推广应用情况

(可另附页)

五、主要完成人情况表（由主要完成人填写，每人填写此页）

| | | | | | | |
|-----------|---------------------------|--|-------|------|----|--|
| 第__完成人 | 姓名 | | 性别 | | 年龄 | |
| 职务、职称 | | | 专业、专长 | | | |
| 工作单位 | | | 联系电话 | | | |
| 传 真 | | | 电子邮箱 | | | |
| 通讯地址 | | | | 邮政编码 | | |
| 对本项目的主要贡献 | 本人签名：_____ 年 月 日 | | | | | |

六、评定意见

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| <p>专委会 评审 意见</p> | <p>签字： 盖章： 年 月 日</p> |
| <p>学会 审批 意见</p> | <p>签字： 盖章： 年 月 日</p> |