山西省煤矿建设协会

工程咨询项目学习交流办法

第一章 总 则

**第一条** 为促进我省煤炭行业工程咨询业的发展，促进工程咨询服务质量和水平，推动工程咨询理论方法和业务创新，促进投资科学决策、规范实施，更好地为经济社会发展服务，山西省煤矿建设协会对我省煤炭行业工程咨询单位完成的、在行业内具有先进水平和推广作用的工程咨询项目开展学习交流活动。

**第二条** 山西省煤矿建设协会组织有关人员本着公平、公正、公开的原则，对初审合格的咨询项目开展优秀工程咨询项目的学习交流。

**第三条** 山西省煤矿建设协会工程咨询项目学习交流活动每年举行一次，由山西省煤矿建设协会统一组织开展，活动不收取任何费用。

第二章 评价结果

**第四条** 工程咨询项目学习交流分为三个等级：

一等：项目具有很高的咨询水平，具有突出的创新性和方法先进性，研究难度很大，对决策影响很大，社会反响很大，可操作性强，应用范围广泛，在同类项目中处于领先水平；

二等：项目具有较高的咨询水平，具有创新性和方法先进性，研究难度较大，对决策影响较大，社会反响较大，具有可操作性，应用范围广泛，在同类项目中处于领先水平；

三等：项目具有一定的咨询水平和创新，具有一定的研究难度，对决策有一定的影响，在行业内具有应用性，在同类项目中处于先进水平。

**第五条** 工程咨询项目学习交流的每项项目主要完成人最高限额为：一等10人、二等8人、三等6人。

第三章 咨询项目的范围和形式

**第六条** 煤炭行业工程咨询项目的范围主要有：

(一)规划咨询：含总体规划、专项规划、区域规划及行业规划的编制。

(二)项目咨询：含项目投资机会研究、投融资策划，项目建议书(预可行性研究报告)、项目可行性研究报告、项目申请报告、资金申请报告的编制，政府和社会资本合作（PPP）项目咨询等。

(三)评估咨询：各级政府及有关部门委托的对规划、项目建议书、可行性研究报告、项目申请报告、资金申请报告、PPP项目实施方案、初步设计的评估，规划和项目中期评价、后评价，项目概预决算审查，及其他履行投资管理职能所需的专业技术服务。

(四)全过程工程咨询：采用多种服务方式组合，为项目决策、实施和运营持续提供局部或整体解决方案以及管理服务。

(五)为鼓励工程咨询单位积极开展智库建设，工程咨询单位自行开展或接受有关部门委托开展的政策研究专题报告，也可参与学习交流活动。

(六)工程咨询行业标准：具有重大推广价值、解决社会及行业急需难题，且取得良好社会效益和应用价值的行业标准。

**第七条**  推荐学习交流评价的工程咨询项目应是上述范围内的报告、方案、专著、标准和规范等。

第四章 推荐条件及材料

**第八条** 工程咨询项目的申报单位，必须是山西省煤矿建设协会的会员单位和咨询项目的第一完成单位。

**第九条** 推荐的项目应出具项目相关的审批意见、专家评审、鉴定意见等材料，具体要求如下：

(一)规划咨询、项目咨询项目，须出具评估或评审意见，上级审批意见或业主认可意见；已开展建设或建成投产的项目还须出具建设单位的开工建设证明或使用效果证明。

(二)评估咨询项目，须出具委托方对项目质量的评价，或专家评审、鉴定意见。

(三)全过程工程咨询项目，须出具建设单位验收及评价意见。

(四)专题研究、行业标准项目，须出具专家评审、鉴定意见，或有关单位采纳项目的证明，实施或应用证明。

**第十条** 推荐的项目需填报《山西省煤矿建设协会工程咨询项目学习交流推荐表》(见附件)，并提供项目的原始资料和相关证明材料。

第五章 学习交流标准

**第十一条** 山西省煤矿建设协会工程咨询学习交流项目按下列标准进行综合判断：

(一)规划咨询、专题研究、行业标准项目，按照项目水平（指创新程度、研究深度、研究方法先进性）和应用价值（指对行业影响程度、可操作性、推广前景）等标准综合判断。

(二)项目咨询项目，按照报告内容的完整程度、相应行业（专业）标准规范满足程度、应用方法的创新水平、采取措施的可靠有效程度等标准综合判断。

(三)评估咨询项目，按照对所评估的项目发现的问题，并提出重大的补充、改正、优化、否定意见等标准综合判断。

(四)全过程工程咨询项目，按照投资、工期、质量控制，管理的科学性、客户（委托方）评价，以及在行业内产生积极影响的程度等标准综合判断。

对推荐的各类工程咨询项目项目，均要对其对决策影响程度、社会反响程度、可操作程度、应用范围等方面，进行综合判断。

第六章 附 则

**第十二条** 本办法自公布之日起实施。

**第十三条** 本办法解释权归山西省煤矿建设协会。

**附件1：**

**山西省煤矿建设协会**

**2024年度工程咨询项目学习交流**

**推 荐 表**

项目名称：

推荐单位：

填报日期： 年 月 日

**山西省煤矿建设协会制**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目能力或规模 |  |
| 推荐单位 |  |
| 其他主要完成单位 |  |
| 项目起止年月 | 自 年 月至 年 月（注：当年完成项目不受理） |
| 本项目曾获奖励情况 |
| 获奖时间 | 奖励名称 | 等 级 | 授奖部门 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 推荐单位情况 |
| 业务管理部门 |  | 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 邮 箱 |  |
| 项目联系人 |  | 联系电话 |  | 邮 箱 |  |

|  |
| --- |
| **本项目主要完成人情况** |
| 姓 名 | 性别 | 年龄 | 职称/职务 | 专业 | 工作单位 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **内****容****提****要** | 提示：需简明扼要介绍项目背景，工作过程，500字以内。 |

|  |
| --- |
| **项目特点及推荐理由**提示：叙述项目特点及推荐学习交流的理由，直叙在工程咨询项目中所做的咨询工作特点，要有利于评审专家了解推荐单位咨询工作的优秀之处。要求条理清晰，简明扼要，理由充分，特点突出。1500字以内。 |

|  |
| --- |
| **项目相关的审批、核准、评价、鉴定、验收、证明、意见等摘要****项目单位会同委托方对本项目评价**项目单位对项目技术质量自我评价:委托方对项目技术质量评价:**其他摘要**提示：其他摘要主要包括项目进展情况、项目应用或采纳情况、可操作程度情况、推广前景情况、经济或社会效益情况等。 |

|  |
| --- |
| 推荐单位意见：公 章 年 月 日 |
| 专家审查意见：签字： 年 月 日推荐等级： |
| 协会审批意见：公 章 年 月 日 |

**附件2：**

山西省煤矿建设协会2024年度工程咨询项目推荐项目次序表

|  |
| --- |
| 申报单位（盖章）： 填报日期：202 年 月 日 |
| **序次** | **工程咨询项目名称** | **主要贡献人员** |
| 1 |  | 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |
| 联系部门： 联系人： 联系电话：  |

备注：推荐专业主要分为矿区规划、矿井、露天矿、选煤、环保、综合等专业。