附件2

编号：

杰出工程师推荐表

被推荐人

工作单位

推荐机构（人）

填表日期： 年 月 日

**山东省工程师协会**

**填 写 说 明**

一、《推荐表》的规格为297mm×210mm(A4纸)，没有字数限制的栏目纸面不够可另附页。除标题外，内容一般为宋体4号字打印。《推荐表》中关于学位、专利、奖项和论文的内容不作为评审的必须内容，如果没有可以不填。《推荐表》和附件于左侧装订成册。推荐单位（人）推荐意见可单独打印，另行装订。

二、推荐表需提供的附件材料包括：

（1）附件材料目录；

（2）最高学历复印件；

（3）学位证书复印件；

（4）专业技术职务证书复印件；

（5）本人主要参与的技术成果所获证书或评价的复印件；

（6）本人获奖或主要参与的工程技术项目获奖证明复印件；

(7）本人获得其它奖项的复印件

（8）发表的重要论文、论著首页（封面）复印件；

（9）本人主要参与的技术成果所获得的专利复印件；

（10）技术成果鉴定（评价）证明复印件；

（11）技术成果推广应用证明材料（包括合同、用户使用效果证明）；

（12）本人主要参与的技术成果所取得的经济、社会效益的有关证明。

三、编号由评审委员会办公室统一编写。

被推荐人基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | |  | | | 性 别 | | | |  | |
| 出生年月 | |  | | | 民 族 | | | |  | |
| 学 历 | |  | | | 学 位 | | | |  | |
| 所从事的专业技术领域 | |  | | | 党 派 | | | |  | |
| 工作单位 | |  | | | | | | | | |
| 技 术 职 称 | |  | 获得时间 | | |  | | 授予单位 | |  |
| 行 政 职 务 | |  | | | 任职时间 | | | |  | |
| 企业特性 | | □ 国有企业 □ 民营企业 □ 港、澳、台商投资企业  □ 外资投资企业 □ 其他 | | | | | | | | |
| 企业地址及邮编 | |  | | | | | | | | |
| 联系电话 | |  | | | | | 传 真 | |  | |
| 手 机 | |  | | | | | 电子邮箱 | |  | |
| 身份证号码 | |  | | | | | | | | |
| 是否参与往届评选 | | □否；  □是：xx届杰出工程师/xx届（青年）优秀工程师 | | | | | | | | |
| 在工程技术方面的主要贡献综述 | | | | | | | | | | |
| **说明：**本栏目需被推荐人对本人在推动产业技术进步、促进技术成果转化等方面取得的卓越成就，发挥的重要作用进行简要概述。概述限800字以内。 | | | | | | | | | | |
| 在国内外学术  团体或行业  协会任职情况 | |  | | | | | | | | |
| 社会职务 | |  | | | | | | | | |
| 简  历 | 何年何月至何年何月 | | | 在何单位（学校）任何职（读何专业） | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 获得专利情况 | | | | | | | | | | | | | |
| 专利号码 | | 专利名称 | | 专利类型 | | 专利申请人 | | 发明人 | | 专利申请阶段 | | 专利范围 | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 其他知识产权情况 | | | | | | | | | | | | | |
| **说明：**本栏目被推荐人可就与本人有关的非专利形态的知识产权情况做一说明。 | | | | | | | | | | | | | |
| 论文发表情况 | | | | | | | | | | | | | |
| 论文题目 | | | | | 期刊名称 | | | | 发表时间 | | 第几作者 | | |
|  | | | | |  | | | |  | |  | | |
|  | | | | |  | | | |  | |  | | |
|  | | | | |  | | | |  | |  | | |
|  | | | | |  | | | |  | |  | | |
|  | | | | |  | | | |  | |  | | |
| 曾获专业方面奖励情况 | | | | | | | | | | | | | |
| 获奖  时间 | 获奖项目  名称 | | | 奖项名称 | | | 奖励等级 | | 授奖部门 | | | | 获奖排名 |
|  |  | | |  | | |  | |  | | | |  |
|  |  | | |  | | |  | |  | | | |  |
|  |  | | |  | | |  | |  | | | |  |
|  |  | | |  | | |  | |  | | | |  |
|  |  | | |  | | |  | |  | | | |  |
|  |  | | |  | | |  | |  | | | |  |
|  |  | | |  | | |  | |  | | | |  |
| 曾获其它方面奖励情况 | | | | | | | | | | | | | |
| 获奖时间 | | 奖项名称 | | | | | | 授奖部门 | | | | | |
|  | |  | | | | | |  | | | | | |
|  | |  | | | | | |  | | | | | |
|  | |  | | | | | |  | | | | | |
|  | |  | | | | | |  | | | | | |
|  | |  | | | | | |  | | | | | |
|  | |  | | | | | |  | | | | | |
| 主要工程技术成就和成果转化业绩 | | | | | | | | | | | | | |
| **说明：**本栏目需被推荐人按照贡献及影响由大到小逐项说明本人在工程技术生产、施工、开发、设计、研究、管理等方面所取得的主要业绩。每项主要业绩都需包括如下内容：  1、所取得的工程技术成果的来源（是本企业自主开发、产学研合作开发还是引进技术本企业消化创新）、所属领域；  2、技术成果的创新性、技术水平、专利申请情况；  3、目前应用的主要领域及范围；  4、已形成的经济、社会效益；  5、技术成果对行业技术进步已经产生的影响；  6、被推荐人在工程技术成果研究、设计、开发、生产、管理、应用、推广当中承担的主要工作或发挥的主要作用。  **（可以加页）** | | | | | | | | | | | | | |
| 被推荐人所在单位是否参加过社会公益活动 | | | | | | | | | | | | | |
| **说明：**此栏目不作为参评条件。被推荐人所在单位若参加过社会公益活动，可主要就公益活动的内容、组织形式及捐赠金额进行说明；若没有参加过社会公益活动，则请在本栏目填写“无”。 | | | | | | | | | | | | | |
| 被 推 荐 人 声 明 | | | | | | | | | | | | | |
| 本人对以上内容及全部附件材料进行了核查，对其客观性和真实性负责。  被推荐人签名：  年 月 日 | | | | | | | | | | | | | |
| 被推荐人所在单位推荐意见 | | | | | | | | | | | | | |
| 对被推荐人社会公德、职业道德和敬业精神的评价 | | |  | | | | | | | | | | |
| 对被推荐人在工程技术领域所取得的技术成就及其贡献的评价 | | |  | | | | | | | | | | |
| 对被推荐人在工程技术领域所获的主要技术成果应用效果的评价 | | |  | | | | | | | | | | |
| 对被推荐人在经济效益、社会效益方面所作贡献的评价 | | |  | | | | | | | | | | |
| 本材料内容是否  可以公开 | | | □ 可以公开 □ 不可以公开 | | | | | | | | | | |
| 负责人（签章）： （单位公章）    年 月 日 | | | | | | | | | | | | | |

推荐机构（人）情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 推荐机构名称/推荐人姓名 |  | | | |
| 机构类别/推荐人职务职称 |  | | | |
| 联系地址 |  | | 邮编 |  |
| 机构负责人姓名 |  | 联系电话 |  | |
| 联系人姓名 |  | 联系电话 |  | |
| 联系人电子邮箱 |  | | | |
| 推荐机构（人）推荐意见 | | | | |
| 对被推荐人的社会道德  和职业道德的评价 |  | | | |
| 对被推荐人在工程技术领域所取得的技术成就及其贡献的评价 |  | | | |
| 对被推荐人在工程技术领域所获的主要技术成果应用效果的评价 |  | | | |
| 对被推荐人在经济效益、社会效益方面所作贡献的评价 |  | | | |
| 声明：本机构（人）按照《山东省杰出工程师评选办法（修订）》的有关要求，对推荐表内容及全部附件材料进行了审核，确认该被推荐人符合推荐资格条件，推荐材料内容属实。    推荐机构或推荐人（签章）  年 月 日 | | | | |

附件3**注：此表请使用A3纸打印5份，请不要改变表格格式，请保持内容在一张纸上。**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| “杰出工程师”一览表（个人） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  | | |  | | | |  |  | |  | |  | |  |  | | |  | | |  | | | | 填表日期： 年 月 日 | | |
| 姓名 |  | | 性别 | | |  | | | | 出生年月 |  | | | 学历/学位 |  | | 工作单位及职务 | |  | | | 工作年限 | | |  | 现专业技术职称 | | |  | 是否参加往届评选 | □否；□是：xx届杰出/（青年）优秀工程师 | |
| 获得资格时间 | | | 年 月 日 |
| 获得专利情况 | | | | | | | | 经济社会效益（50-100字） | | | | | | | | | | |  | 学术及其他奖励情况 | | | | | | | | | | | | |
| 专利类型 | | | | 数量 | | |  | |  | | | | | | | | | | 奖项类别 | | | 获奖时间 | | | | 奖项名称 | | | 奖励等级 | | 获奖排名 |
| 发明专利 | | 个人发明 | |  | | | 政府奖励国家级（国务院） | | |  | | | |  | | |  | |  |
| 职务发明 | |  | | |
| 共同发明 | |  | | |
| 实用新型专利 | | 个人发明 | |  | | |
| 职务发明 | |  | | |
| 共同发明 | |  | | | 政府奖励省部级（省人民政府、教育厅） | | |  | | | |  | | |  | |  |
| 外观专利 | | 个人发明 | |  | | |
| 职务发明 | |  | | |
| 共同发明 | |  | | |
| 其他知识产权情况 | | | | | | |  | | 发表、出版的主要论文、著作、作品等 | | | | | | | | | |
| 类型 | | | | | 数量 | | 类型 | | | | | | | 数量 | | |
| 国家级工法 | | | | |  | | 国外期刊 | | | 第一作者 | | | |  | | | 政府奖励市级以下（省科协） | | |  | | | |  | | |  | |  |
| 省级工法 | | | | |  | | 第二作者 | | | |  | | |
| 软件著作权 | | | | |  | | 第三及以下 | | | |  | | |
| 省级以上科技成果鉴定 | | | | |  | | 中文核心期刊 | | | 第一作者 | | | |  | | |
| 参编国家标准 | | | | |  | | 第二作者 | | | |  | | |
| 参编省地方标准 | | | | |  | | 第三及以下 | | | |  | | | 协会奖励（国家级） | | |  | | | |  | | |  | |  |
| 参与研究课题 | | | | |  | | 普通期刊 | | | 第一作者 | | | |  | | |
| 科研项目 | | | | |  | | 第二作者 | | | |  | | | 协会奖励（省级） | | |  | | | |  | | |  | |  |
| …… | | | | |  | | 第三及以下 | | | |  | | |
|  | | | | |  | | 专著 | | | 主编 | | | |  | | | 协会奖励（市级以下） | | |  | | | |  | | |  | |  |
|  | | | | |  | | 参编 | | | |  | | |  |

附件4

编号：

杰出工程师团队推荐表

被推荐团队

推荐机构（人）

填表日期： 年 月 日

**山东省工程师协会**

**填 写 说 明**

一、《推荐表》的规格为297mm×210mm(A4纸)，没有字数限制的栏目纸面不够可另附页。除标题外，内容一般为宋体4号字打印。《推荐表》和附件于左侧装订成册。推荐单位（人）推荐意见可单独打印，另行装订。

二、推荐表需提供的附件材料包括：

（1）附件材料目录；

（2）技术成果所获证书或评价的复印件；

（3）工程技术项目获奖证明复印件；

(4）团队获得其它奖项的复印件

（5）技术成果所获得的专利复印件；

（6）技术成果鉴定（评价）证明复印件；

（7）技术成果推广应用证明材料（包括合同、用户使用效果证明）；

（8）技术成果所取得的经济、社会效益的有关证明。

三、编号由评审委员会办公室统一编写。

被推荐团队基本情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 团队名称 |  | | | |
| 所在单位 |  | | | |
| 单位性质 |  | | | |
| 通信地址 |  | | | |
| 成立时间 |  | | 团队人数 |  |
| 工程师及以上职称人数 |  | | 正高级职称人数 |  |
| 团队成员 |  | | | |
| 联系人 |  | | 职务职称 |  |
| 联系电话 |  | | 手机 |  |
| 邮编 |  | | 电子邮箱 |  |
| 团队  负责人 | 姓名 |  | 职务职称 |  |
| 联系电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 是否参加往届评选 | □否；□是：xx届杰出工程师团队/xx届优秀工程师团队 | | | |
| 团队介绍  （可附页） |  | | | |

|  |
| --- |
| 在工程技术方面的主要贡献综述 |
| **说明：**本栏目需被推荐团队在推动产业技术进步、促进技术成果转化等方面取得的卓越成就，发挥的重要作用进行简要概述。概述限800字以内。 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 团队获得专利情况 | | | | | | | | | | |
| 专利号码 | | 专利名称 | 专利类型 | 专利申请人 | | 发明人 | | 专利申请阶段 | 专利范围 | |
|  | |  |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  |  | |  | |  |  | |
|  | |  |  |  | |  | |  |  | |
| 其他知识产权情况 | | | | | | | | | | |
| **说明：**本栏目被推荐团队可就非专利形态的知识产权情况做一说明。 | | | | | | | | | | |
| 曾获专业方面奖励情况 | | | | | | | | | | |
| 获奖  时间 | 获奖项目  名称 | | 奖项名称 | | 奖励等级 | | 授奖部门 | | | 获奖排名 |
|  |  | |  | |  | |  | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | |  |
| 曾获其它方面奖励情况 | | | | | | | | | | |
| 获奖时间 | | 奖项名称 | | | | 授奖部门 | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | |
| 主要工程技术成就和成果转化业绩 | | | | | | | | | | |
| **说明：**本栏目需被推荐团队按照贡献及影响由大到小逐项说明本团队在工程技术生产、施工、开发、设计、研究、管理等方面所取得的主要业绩。每项主要业绩都需包括如下内容：  1.所取得的工程技术成果的来源（是本团队自主开发、产学研合作开发还是引进技术本团队消化创新）、所属领域；  2.技术成果的创新性、技术水平、专利申请情况；  3.目前应用的主要领域及范围；  4.已形成的经济、社会效益；  5.技术成果对行业技术进步已经产生的影响；  6.被推荐团队在工程技术成果研究、设计、开发、生产、管理、应用、推广当中承担的主要工作或发挥的主要作用。  **（可以加页）** | | | | | | | | | | |
| 被 推 荐 团 队 声 明 | | | | | | | | | | |
| 本团队对以上内容及全部附件材料进行了核查，对其客观性和真实性负责。  团队负责人签名：  年 月 日 | | | | | | | | | | |

推荐机构（人）情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 推荐机构名称/推荐人姓名 |  | | | |
| 机构类别/推荐人职务职称 |  | | | |
| 联系地址 |  | | 邮编 |  |
| 机构负责人姓名 |  | 联系电话 |  | |
| 联系人姓名 |  | 联系电话 |  | |
| 联系人电子邮箱 |  | | | |
| 推荐机构（人）推荐意见 | | | | |
| 对被推荐团队在工程技术领域所取得的技术成就及其贡献的评价 |  | | | |
| 对被推荐团队在工程技术领域所获的主要技术成果应用效果的评价 |  | | | |
| 对被推荐团队在经济、社会效益方面所作贡献的评价 |  | | | |
| 声明：本机构（人）按照《山东省杰出工程师评选办法（修订）》的有关要求，对推荐表内容及全部附件材料进行了审核，确认该被推荐团队符合推荐资格条件，推荐材料内容属实。  推荐机构或推荐人（签章）  年 月 日 | | | | |

附件5**注：此表请使用A3纸打印5份，请不要改变表格格式，请保持内容在一张纸上。**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| “杰出工程师”一览表（团队） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  | | |  | | | |  |  | |  |  | |  |  | | | |  | |  | | | | 填表日期： 年 月 日 | | | | |
| 团队名称 | |  | | | | | | | | | | | | | | 所在单位 | | |  | | | | | 团队人数 |  | | | 正高级职称人数 |  | 是否参加往届评选 | | □否；□是：xx届杰出/优秀工程师团队 | |
| 获得专利情况 | | | | | | | | 经济社会效益（50-100字） | | | | | | | | | |  | | 学术及其他奖励情况 | | | | | | | | | | | | | | |
| 专利类型 | | | | 数量 | | |  | |  | | | | | | | | | 奖项类别 | | 获奖时间 | | | | 奖项名称 | | | | | 奖励等级 | | 获奖排名 |
| 发明专利 | 个人发明 | | |  | | | 政府奖励国家级（国务院） | |  | | | |  | | | | |  | |  |
| 职务发明 | | |  | | |
| 共同发明 | | |  | | |
| 实用新型专利 | 个人发明 | | |  | | |
| 职务发明 | | |  | | |
| 共同发明 | | |  | | | 政府奖励省部级（省人民政府、教育厅） | |  | | | |  | | | | |  | |  |
| 外观专利 | 个人发明 | | |  | | |
| 职务发明 | | |  | | |
| 共同发明 | | |  | | |
| 其他知识产权情况 | | | | | | |  | | 发表、出版的主要论文、著作、作品等 | | | | | | | | |
| 类型 | | | | | 数量 | | 类型 | | | | | | 数量 | | |
| 国家级工法 | | | | |  | | 国外期刊 | | | 第一作者 | | |  | | | 政府奖励市级以下（省科协） | |  | | | |  | | | | |  | |  |
| 省级工法 | | | | |  | | 第二作者 | | |  | | |
| 软件著作权 | | | | |  | | 第三及以下 | | |  | | |
| 省级以上科技成果鉴定 | | | | |  | | 中文核心期刊 | | | 第一作者 | | |  | | |
| 参编国家标准 | | | | |  | | 第二作者 | | |  | | |
| 参编省地方标准 | | | | |  | | 第三及以下 | | |  | | | 协会奖励（国家级） | |  | | | |  | | | | |  | |  |
| 参与研究课题 | | | | |  | | 普通期刊 | | | 第一作者 | | |  | | |
| 科研项目 | | | | |  | | 第二作者 | | |  | | | 协会奖励（省级） | |  | | | |  | | | | |  | |  |
| …… | | | | |  | | 第三及以下 | | |  | | |
| …… | | | | |  | | 专著 | | | 主编 | | |  | | | 协会奖励（市级以下） | |  | | | |  | | | | |  | |  |
| …… | | | | |  | | 参编 | | |  | | |  | |