

### 附件 3

## 山东省海洋科技创新奖（产业创新发展类）推荐书 （      年度）

### 一、企业基本情况

企业名称				产业领域	
企业通信地址				邮编	
法定代表人		电话		传真	
联络人		电话		传真	
经济类型	<input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 集体企业 <input type="checkbox"/> 私营企业				
	<input type="checkbox"/> 有限责任公司 <input type="checkbox"/> 股份有限公司 <input type="checkbox"/> 股份合作企业 <input type="checkbox"/> 其他企业				
企业第一大股东名称及所占份额			中方股东所占份额		
上市情况	<input type="checkbox"/> 上海证券交易所 <input type="checkbox"/> 深圳证券交易所 <input type="checkbox"/> 海外上市 <input type="checkbox"/> 尚未上市				
科技型企业类别 (选填一个)	高新技术企业 <input type="checkbox"/> 科技型中小企业 <input type="checkbox"/> 民营科技企业 <input type="checkbox"/>		所属国民经济行业分类及其代码 (国标 2002 年版)		
企业内是否设立研发机构	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	研发机构人数		建立时间	
研发机构认定类型和级别 (如省工程技术研究中心、企业院士工作站等)					
获得的有关质量保证、环境等体系认证情况					

## 二、企业创新发展情况

### (一) 企业创新投入

研发经费投入强度			
	第一年度	第二年度	第三年度
主营业务收入（万元）			
研发经费投入（万元）			
研发经费投入强度（研发经费投入占主营业务收入比例，%）			
研发人员投入强度			
	2017 年度	2018 年度	2019 年度
研发人员数（人）			
研发人员投入强度（研发人员数/企业从业人员数，%）	2017 年度	2018 年度	2019 年度
消化吸收投入强度			
	2017 年度	2018 年度	2019 年度
消化吸收投入强度（消化吸收经费/技术引进经费，%）			
教育培训投入强度			
	2017 年度	2018 年度	2019 年度
职工教育培训投入（万元）			

(二) 企业创新产出

<b>代表性的科技创新成果</b>				
(限 200 字)				
<b>自主知识产权数</b>				
	发明专利数	版权、软件著作权、集成电路布图设计权、动植物新品种权等授权数量	外观设计专利数	实用新型专利数
近三年已获得有效授权总数				
近三年正在申请的总数				
<b>新产品（新工艺、新服务）收益情况</b>				
	2017 年度	2018 年度	2019 年度	
新产品（工艺、服务）销售收入（万元）				
新产品销售收入占主营业务收入的比重（%）				
新产品新增直接利润				
新产品新增税收				
新产品创收外汇（美元）				
新产品节支总额				
<b>品牌建设情况</b>				
	中国驰名商标	省著名商标	省名牌产品	
近三年拥有数				
近三年申请数				
<b>参与各级标准制定情况</b>				
	国际标准	国家标准	行业标准	
参与制定数				
其中主持制定数				

### 三、企业简介

(限 1200 字)

## 四、企业近三年主要科技创新及推广应用情况

(不超过 5 页) 简明、准确、完整地阐述企业在技术创新体制、机制、创新文化、关键技术等方面的建设和创新情况, 以及企业在新技术、新产品方面的产出和经济社会效益, 对企业自身的成效(包括新技术新产品的研制、投产、技术水平和竞争能力提升及经济社会效益等), 对行业或区域带动作用(对相关产业、行业技术水平、竞争能力的提升作用)等进行全面阐述。





## 七、推荐单位意见

(通过专家推荐的, 不填此表)

推荐单位			
通讯地址		邮政编码	
联系人		联系电话	
电子邮箱		传 真	
推荐意见(限 600 字) 注: 应明确推荐奖励类别与等级			
<p><b>声明:</b> 我单位对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查, 推荐材料全部内容属实, 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》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如被推荐项目发生争议, 将积极配合工作, 协助调查处理。</p> <p>我单位承诺将认真履行作为推荐单位的义务并承担相应的法律责任。</p>			
推荐单位负责人签字:		推荐单位(盖章)	
年 月 日		年 月 日	



## 七、专家推荐意见

（“两会”常务理事3人以上的推荐填此表）

推荐专家情况	姓名		身份证号	
	工作单位		联系电话	
	通讯地址		邮政编码	
	电子信箱		职称	
	专业专长		资格类型	
	现从事的科学技术工作			
<b>推荐意见：（限600字）注：应明确推荐奖励类别与等级</b>				
<p>声明：</p> <p>本人严格按照《山东省海洋科技创新奖奖励暂行办法》的有关规定，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，推荐材料全部内容属实，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》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，如推荐项目发生争议，愿意协助调查处理。</p> <p>本人承诺将认真履行作为推荐专家的义务并承担相应的责任。</p> <p>本人同意作为推荐专家向社会公布个人有关信息。</p> <p style="text-align: right;">专家签名： 年 月 日</p>				



## 九、主要附件内容

- 1、知识产权证明复印件
- 2、评价证明及国家法律法规要求审批的批准文件复印件
- 3、企业营业执照、税务登记证、财务报表及各类获奖证书、ISO 证书等复印件
- 4、其他证明

## 《山东省海洋科技创新奖（产业创新发展类）推荐书》填写要求

《山东省海洋科技创新奖推荐书》是奖励评审的基础材料和主要评审依据，应严格按推荐书规定的格式、栏目及所列标题的要求，如实、全面填写，否则作为形式审查不合格项目。

《山东省海洋科技创新奖推荐书》纸质版装订要求：A4 页面，宋体小 4 号，左侧装订，装订后不要另外附加封面。书面推荐书原件 1 份、电子版（光盘）1 份。具体填写要求如下：

### 一、企业基本情况

1. 企业名称：应与企业公章严格一致。
2. 所属国民经济行业分类及其代码：参照国标 2002 年版。

### 二、企业创新发展情况

#### （一）企业创新投入

1. 研发经费投入强度：研发经费投入占主营业务收入百分比。
2. 研发人员投入强度：研发人员数量占企业从业总人员百分比
3. 消化吸收强度：消化吸收经费占技术引进经费的百分比。
4. 教育培训投入强度：职工教育培训投入金额。

#### （二）企业创新产出

1. 代表性的科技创新成果：简明、准确阐述近三年企业具有代表性的科技创新成果，并按其重要程度排序。不超过 200 字。

2. 自主知识产权数：企业近三年正在申请和已获得授权的发明专利、外观设计专利、实用新型专利及版权、软件著作权、集成电路布图设计权、动植物新品种权数量。

3. 新产品（工艺、服务）收益情况：近三年企业新产品（工艺、服务）销售收入及占主营业务收入的比重、新产品新增利润、新产品新增税收、新产品创收外汇（美元）、新产品节支总额情况。

4. 品牌建设情况：企业近三年正在申请和拥有的中国驰名商标、省著名商标和省名牌产品数量。

5. 参与各级标准制定情况：企业主持和参与国际标准、国家标准、行业标准的制定数量。

### **三、企业简介**

不超过 1200 字。

### **四、企业近三年主要科技创新及推广应用情况**

（不超过 5 页）简明、准确、完整地阐述企业在技术创新体制、机制、创新文化、关键技术等方面的建设和创新情况，以及企业在新技术、新产品方面的产出和经济社会效益，对企业自身的成效（包括新技术新产品的研制、投产、技术水平和竞争能力提升及经济社会效益等），对行业或区域带动作用（对相关产业、行业技术水平、竞争能力的提升作用）等进行全面阐述。

### **五、企业曾获科技奖励情况**

此处科技奖励主要指：国家和省、市政府设定的科技奖励；经省科技厅登记的社会力量设立的科技奖励；国际组织和外国政府授予的科技奖励。

### **六、近三年企业承担项目情况**

是指近三年中完成、在研、申报获批的国家、省部级，市级及其它科技项目。

### **七、推荐单位和推荐专家意见**

推荐单位，指推荐项目的省海洋发展研究会、省海洋工程咨询协会理事单位，市级及以上学会和协会，市、县（市、区）海洋主管部门，驻鲁科研单位及高校。

推荐专家，指省海洋发展研究会、省海洋工程咨询协会 3 名以上常务理事。

推荐单位和推荐专家应认真审阅推荐书材料，确认推荐材料真实有效，完成人和完成单位排序无异议、相关栏目符合填写要求。同时，根据推荐成果科技创新、技术经济指标、促进行业科技进步作用、应用情况、完成人情况等，参照授奖条件，写明推荐理由和建议等级，完善推荐单位、推荐专家的相关信息。

由单位推荐的，推荐材料确认属实后，由单位法人代表签名，并加盖单位公章。推荐意见不超过600字。通过单位推荐的，不必提交《推荐专家意见》。

由专家推荐的，推荐材料确认属实后，在专家签名处签名。推荐意见不超过600字。通过专家推荐的，不必提交《推荐单位意见》。

#### **八、主要知识产权证明目录**

有效的、对企业创新发展起重要作用的知识产权证明。

#### **九、主要附件内容**

略。

## 山东省海洋科技创新奖（产业创新发展类）申报说明

### 一、申报条件

应是在我省登记注册三年以上，技术创新能力和综合竞争力强的国家、省创新型企业，以及按国家新标准认定的高新技术企业等。推荐企业应具备以下条件：

（一）企业技术创新能力和绩效突出。建立了较完善的技术创新体系，创新战略明确，创新制度健全，创新文化先进，创新组织结构合理，创新模式新颖；技术创新投入持续增长，研发人员占从业人员的比例不低于 10%，研发经费占销售收入的比例不低于 3%；建立了独立研发机构，建有国家和省级科技创新平台，与国内外科教单位建立了稳定的产学研合作关系；掌握了一批关键核心技术，拥有自主知识产权和自主品牌，年专利等知识产权申报受理数不少于 5 件。

（二）企业经济效益和社会效益显著。企业依靠技术创新形成较大的生产规模、较高的生产水平和较强的配套能力，推动了新技术的广泛应用，促进了新产品的规模化生产，提升了新产品的市场占有率和附加值，创造了较显著的经济和社会效益，自主知识产权产品销售收入占比不低于 50%，新产品销售收入占全部产品销售收入的比例不低于 15%。

（三）企业带动行业或产业发展的作用明显。企业应是省内行业龙头骨干企业，创新成果促进了产品的更新换代，促进了新兴产业的发展，促进了产业结构调整和优化升级，提升了产业及行业的技术水平和国际竞争力。

（四）企业社会信用与运行状况良好。企业遵守社会主义市场经济公平竞争秩序，自觉执行国家的法律法规和政策，社会责任感强，管理规范，运行良好，对国家和社会的贡献显著。

### 二、推荐材料

推荐材料应当从四个方面进行准备和填写：

（一）企业技术创新的系统性。即围绕创新目标采取了一系列措施，主要包括：有明确的创新目标，有明确的实施方案，在体制机制、创新人才、创新投入、创新资产、研发机构、产学研合作机制、创新管理、创新文化等方面采取的系统措施，以及目标、方案和措施之间的有机关联设计。

（二）企业技术创新的新颖性。即系列措施在管理和制度上具有创新性，组织实施的研发项目在技术上具有创新，如产生了自主知识产权（发明专利、软件著作权、植物新品种权和集成电路布图设计权等）和具有核心技术性质的创新成果，以及获得了省部级以上科技奖励等。

（三）企业技术创新的有效性。即通过技术创新的实施，构建了能切实推动企业技术创新的创新管理制度，形成了企业新的依靠创新实现持续发展的能力，提升了技术水平或产品形成国际竞争力，产生了较大的经济或社会效益，如实现了企业自主知识产权的申请和授权数量的不断增长，实现了企业与创新相关的新产品销售收入的稳定增长，实现了企业与创新相关的产品的市场占有率的增长。

（四）企业技术创新的带动性。即通过技术创新的实施，突破了产业发展的共性技术、关键技术和配套技术，辐射和带动了产业整体技术水平和国际竞争力的提升，有利于产业结构的优化升级，形成了较大的生产规模、较高的生产水平和较强的产业配套能力，或对区域经济技术发展和社会进步产生了积极的影响，在区域经済中具有比较重要的地位。积极履行企业的社会责任，在节能减排、环境友好等方面有良好表现。

《推荐书》的附件包括企业和第三方出具的证明企业在技术创新能力、经济效益或者社会效益、推动行业及产业科技进步作用方面的证明材料，如近年来企业核心技术或产品获得知识产权情况，近年来技术研究成果或新产品开发的验收和审批情况，新技术或新产品推广应用及经济效益情况，研发及技术改造的投入数量及占营业收入比例，企业研发机构及研发人员情况，企业品牌建设及所获荣誉，反映企业近三年经济效益情况的第三方财务审计报告，对产业发展和竞争力提升作用的其他相关证明。