

宁夏回族自治区

经济和信息化委员会文件

宁经信技改发〔2018〕144号

自治区经济和信息化委员会关于开展 2018年制造业行业领先示范企业（产品） 认定工作的通知

五市工业和信息化局，宁东能源化工基地管委会经发局，银川经济技术开发区管委会经发局：

为贯彻落实《自治区党委、人民政府关于推进创新驱动战略的实施意见》（宁党发〔2017〕26号）和《中国制造2025宁夏行动纲要》（宁政发〔2016〕84号），提升我区制造业核心竞争力，推动宁夏制造业迈向中高端，根据《宁夏回族自治区制造业行业领先示范企业（产品）认定管理暂行办法》（宁经信规范发〔2018〕1号以下简称《办法》），我委决定在全区范围内开展制造业行业

领先示范企业（产品）认定工作，现将有关事项通知如下：

一、申报类别和条件

（一）行业领先示范企业。符合《办法》9项申报条件的企业可自愿申请。要求企业主营产品市场占有率必须位居全国前10位且全区前3位；主营产品销售收入比重应占企业营业收入的50%以上，达不到规定比例要求的，可增报一个直接关联产品，两项产品占比必须达到规定要求。

（二）行业领先示范产品。符合《办法》9项申报条件的企业可自愿申请，申请企业可参照附件2（行业领先示范重点产品领域参考目录）申报，对不在目录中，但符合条件的产品也可申报。申报的单项产品市场占有率必须位居全国前10位且全区前3位，对企业申报的单项产品收入占企业全部业务比重不作要求。

二、申报材料

申报企业须通过所在地市工信局、宁东能源化工基地管委会经发局、银川经济技术开发区管委会经发局提出申请，并提交以下材料：

（一）宁夏制造业行业领先示范企业（产品）申报书和未来3-5年发展方案。

（二）企业营业执照副本复印件。

（三）企业主营产品（或单项产品）市场占有率的证明材料。全国、全区市场占有率和排位证明可分别由国家级行业协会（或其下属分会）、省级行业协会等出具（格式见附件5）。申请“宁夏制造业行业领先示范企业”，还须提供细分产品销售收入占企业

全部业务收入超过 50%的证明材料。

(四) 近 3 年获得的知识产权、质量认证、质量荣誉、品牌荣誉等相关证明材料。

(五) 专业机构出具的专项审计报告，包括但不限于销售收入、单个主要产品的销售收入、R&D 支出与主营业务收入之比等申报表格中的财务指标。

(六) 企业认为有助于其参评的其他材料。

申报示范企业的，填写《企业申请书》(见附件 1)，并编制《示范企业发展方案》(见附件 4)；申报示范产品的，填写《产品申请书》，并编制《示范产品发展方案》(见附件 4)。

三、有关要求

(一) 申请企业应准确填报产品名称，填报产品类别原则上按照《统计用产品分类目录》8 位或 10 位代码填报，难以准确归入的应符合行业普遍认可的惯例。

(二) 五市工信局、宁东能源化工基地管委会经发局、银川经济技术开发区管委会经发局负责组织本地区制造业企业的初审和推荐工作，并按《办法》中有关要求，认真组织遴选企业。

(三) 请各地工信主管部门于 2018 年 5 月 28 日前将正式上报文件(含汇总表)及推荐企业相关材料(含申请书、发展方案、相关证明材料等,纸质文件一式两份及 Word 或 WPS 电子文档光盘)加盖公章，报自治区经信委技术改造投资处。

联系人：宋文亮，电话：0951-6038476 、18009511975。

- 附件：1.行业领先示范企业申请书
2.行业领先示范产品申请书
3.行业领先示范重点产品领域参考目录
4.行业领先示范企业（产品）发展方案（编制提纲）
5.证明（格式）

宁夏回族自治区经济和信息化委员会

2018年5月15日

（此件公开发布）

附件 1

宁夏制造业行业领先示范企业

申 请 书

企业名称（盖章）_____

申请时间 _____

推荐单位（盖章）_____

填报说明

一、本申请书为企业申请制造业行业领先示范企业填写。

二、推荐单位为申请企业法人注册所在地市工信局或宁东能源化工基地管委会经发局。

三、申请企业应根据实际情况认真填写各个表项。企业填写主营产品时应参照国家统计局《统计用产品分类目录》中的产品分类或行业分类惯例，企业填写主营产品是新产品，应做标注。

四、申请企业须根据《宁夏制造业行业领先示范企业（产品）认定管理办法（试行）》确定的行业领先示范企业申报条件，在申请书后附相关证明材料，企业填报主营产品市场占有率必须附相关证明材料，电子版材料自行扫描附上。

五、提交材料包括申请书纸质材料一式三份和电子文本。电子文本通过电子邮件以地市为单位递交。申请企业必须确保纸质材料和电子文本的一致性。申请书填报项目页面不足时，可另附页。

六、纸质材料请使用 A4 纸双面印刷，装订平整，采用普通纸质材料作为封面。

企业名称					
通讯地址				邮编	
法人代表		电话		手机	
联系人		电话		手机	
传真		E-mail			
企业类型	<input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 其他				
基本情况	注册时间		注册资本		
	所属行业 ¹		上年末资产总额		
	上年末职工人数		上年末负债总额		
主营产品情况	产品名称 ²		产品类别 ³		
	从事该产品领域时间(单位:年)		该产品销售收入占全部业务收入比重		

¹ 按照《国民经济行业分类(GB/T 4754-2011)》的大类行业填写所属行业。

² 按照《统计用产品分类目录》填报名称，原则不细于第四级产品；无法按该目录分类的，可按行业惯例分类。如企业认为是新产品则需标注新产品。

³ 按照《统计用产品分类目录》产品数字代码填写。

	近3年全球市场占有率及排名			近3年国内市场占有率及排名			
	年	年	年	年	年	年	
	% ()	% ()	% ()	% ()	% ()	% ()	
	主营产品销售收入(万元)			主营产品销售数量(单位:)			
	年	年	年	年	年	年	
	直接关联产品 ⁴ 名称及其销售收入占全部业务收入比重						
持续研发能力	企业研发经费支出(万元)及占主营业务收入比重			拥有有效专利数(个)			
	年	年	年	发明专利	实用新型专利	外观设计专利	合计
	, %	, %	, %				
	截至申报时间企业办研发机构数量		个	截至申报时间企业拥有核心自主知识产权数量及占知识产权数量比重		个	
	截至上年末研发人员占企业全部职工比重		%			%	
产品质量	是否通过质量管理体系认证			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
	质量指标		年	年	年		
	产品质量监督抽查合格率 ⁵						
	产品优等品率						
	产品合格品率						

⁴ 对主营产品销售收入占企业全部业务收入比重达不到规定比例要求的,可增报一个直接关联产品,该两项产品销售收入占全部业务收入比应达到规定要求。如主营产品销售收入占比已达到,可不填此栏。

⁵ 产品监督抽查合格率是指接受国家质量监督抽查的产品中,属于合格品的样品占全部样品的比率。请填报当年抽检合格率的平均值。

经济效益	上年利润总额	万元	上年销售利润率	%	上缴所得税	万元
	近3年效益指标		年	年	年	
	主营业务收入增长率					
	利润总额增长率					
	主营产品出口额与主营业务收入之比					
银行信用等级						
企业详细介绍	<p>包括但不限于以下内容: (此项可另附页)</p> <p>一、企业经营管理概况, 涵盖企业所从事的细分领域, 企业在从事细分领域的地位, 企业经营战略, 管理团队, 法人治理结构等。</p> <p>二、企业主营产品情况: 产品主要用途, 产品在相关产业链中的位置及地位, 近3年产品销售情况及效益, 主要客户群及销售地, 企业主要竞争对手及与之对比情况, 产品关键性能指标、能耗指标及与国际国内领先水平的对比情况, 产品主要加工工艺、技术及与国际国内领先水平的对比情况, 知识产权积累和运用情况, 参与或主导相关产品领域国际国内相关技术、工艺等标准的制定情况。</p> <p>三、企业研发创新基本情况: 企业技术研发机构建设情况, 研发经费的保障情况及激励机制, 研发创新带头人及创新团队情况, 创新人才培养情况等。</p> <p>四、企业制度建设基本情况: 企业品牌培育相关制度、产品质量保障相关制度, 知识产权保障制度, 企业生产安全保障制度, 应对各类风险机制等。</p>					
推荐单位意见	<p>推荐单位(公章):</p> <p>日期:</p>					
相关证明材料	<p>1.企业法人营业执照、国税、地税登记证副本、银行信用等级证明复印件;</p> <p>2.企业主营产品市场占有率原件, 完税证明及相关财务报告复印件;</p> <p>3.近3年获得的有效专利、核心自主知识产权相关证明材料及目录;</p> <p>4.质量认证、质量荣誉、品牌荣誉等相关证明材料及目录;</p> <p>5.其它企业认为须提供的材料。</p>					

附件 2

宁夏制造业行业领先示范产品

申 请 书

企业名称（盖章）_____

申请时间 _____

推荐单位（盖章）_____

填报说明

一、本申请书为企业申请制造业行业领先示范产品填写。

二、推荐单位为申请企业法人注册所在地市工信局或宁东能源化工基地管委会经发局。

三、申请企业应根据实际情况认真填写各个表项。企业填写主营产品时应参照国家统计局《统计用产品分类目录》中的产品分类或行业分类惯例，企业填写主营产品是新产品，应做标注。

四、申请企业须根据《宁夏制造业行业领先示范企业（产品）认定管理办法（试行）》确定的行业领先示范产品申报条件，在申请书后附相关证明材料，企业填报主营产品市场占有率必须附相关证明材料，电子版的材料自行扫描附上。

五、提交材料包括申请书纸质材料一式三份和电子文本。电子文本通过电子邮件以地市为单位递交。申请企业必须确保纸质材料和电子文本的一致性。申请书填报项目页面不足时，可另附页。

六、纸质材料请使用 A4 纸双面印刷，装订平整，采用普通纸质材料作为封面。

企业名				
通讯地			邮编	
法人代		电话		手机
联系人		电话		手机
传真		E-mail		
企业类	<input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 其他			
基本情 况	注册时间		注册资本	
	所属行业 ⁶		上年末资产总	
	上年末职工人		上年末资产负	
申请的 特定细 分产品 情况	产品名称 ⁷		产品类别名称 及代码 ⁸	
	从事该产品领 域 时间（单位： 年）		该产品销售收 入占全部业务 收入比重	
	重要指标		年	年
	全球市场占有率及		%,	%,
	国内市场占有率及		%,	%,
	产品销售收入（万			
	产品销售数量（单			
产品出口额占销售				

⁶ 按照《国民经济行业分类(GB/T 4754-2011)》的大类行业填写所属行业。

⁷ 须填写产品准确名称。

3 对照《统计用产品分类目录》，填写产品对应的第四级或第五级产品类别名称，并填写对应的8位或10位数字代码。无法按该目录分类的，可按行业惯例分类。如企业认为是新产品则需标注新产品。

4 核心自主知识产权界定请参照工信部产业〔2016〕105号文规定，且应对产品在技术上发挥核心支持作用。

持续研 发能力	企业研发经费支出(万元) 及占主营业务收入比重			截至上 年全 部工 人占 比 重	截至申 报时 间企 业机 构申 办 数 量
	年	年	年		
	,	,	,	%	个
	%	%	%		
	拥有有效专利数(个)				截至申报时间企业 拥有核心自主知识 产权数量 ⁹ 及占知识 产权数量比重
	发明	实用 新型	外观 设计	合计	
产品 质量	是否通过质量管理体系认证			<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
	质量指标		年	年	年
	产品质量监督抽查合				
	产品优等品率				
	产品合格品率				
经济 效益	效益指标		年	年	年
	产品销售毛利率				
	产品销售收入增长率				
银行信 用等级					

¹⁰ 产品监督抽查合格率是指接受国家质量监督抽查的产品中,属于合格品的样品占全部样品的比率。

<p>企业详细情况介绍</p>	<p>包括但不限于以下内容:(此项可另附页)</p> <p>一、企业经营管理概况,涵盖企业的业务领域,经营规模与效益,企业经营战略,法人治理结构、管理和人才队伍等。</p> <p>二、企业申请的特定细分产品情况,包括:产品主要用途,产品在相关产业链中的位置及地位,近3年产品销售情况及效益,主要客户群及销售地,企业主要竞争对手及与之对比情况,产品关键性能指标、能耗指标及与国际国内领先水平的对比情况,产品主要加工工艺、技术及与国际国内领先水平的对比情况,知识产权积累和运用情况,参与或主导相关产品领域国际国内相关技术、工艺等标准的制定情况。</p> <p>三、企业研发创新基本情况,包括:企业技术研发机构建设情况,研发经费的保障情况及激励机制,研发创新带头人及创新团队情况,创新人才培养情况等。</p> <p>四、企业制度建设基本情况,包括:企业品牌培育相关制度、产品质量保障相关制度,知识产权保障制度,企业生产安全保障制度,应对各类风险机制等。</p>
<p>推荐单位意见</p>	<p style="text-align: center;">推荐单位(公章):</p> <p style="text-align: center;">日期:</p>
<p>相关证明材料</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.企业法人营业执照、国税、地税登记证副本、银行信用等级证明复印件; 2.企业主营产品市场占有率原件,完税证明及相关财务报告复印件; 3.近3年获得的有效专利、核心自主知识产权相关证明材料及目录; 4.质量认证、质量荣誉、品牌荣誉等相关证明材料及目录; 5.其它企业认为须提供的材料。

附件 3

重点产品领域参考目录

一、机械

1. 数控金属切削机床
2. 数控金属成形机床（数控锻压设备）
3. 铸造机械
4. 电焊机
5. 机床数控装置
6. 起重机
7. 电动车辆（电动叉车）
8. 内燃叉车
9. 输送机械（输送机和提升机）
10. 电梯、自动扶梯及升降机
11. 真空泵
12. 真空应用设备
13. 制冷设备用压缩机
14. 非制冷设备用压缩机
15. 阀门
16. 液压元件
17. 气动元件

18. 滚动轴承
19. 齿轮
20. 减速机
21. 工业电炉
22. 鼓风机
23. 气体分离及液化设备
24. 工商用空调设备
25. 车用空调设备
26. 电动手提式工具
27. 包装专用设备
28. 复印和胶版印制设备
29. 自动柜员机（ATM机）
30. 金属密封件
31. 金属紧固件
32. 弹簧
33. 矿山专用设备
34. 石油钻井设备
35. 建筑工程用机械
36. 挖掘机
37. 装载机
38. 压实机械

39. 水泥专用设备
40. 混凝土机械
41. 金属冶炼设备
42. 金属轧制设备
43. 炼油、化工生产专用设备
44. 石油化工用加氢反应器
45. 塑料加工专用设备
46. 模具
47. 食品制造机械
48. 农产品加工专用设备
49. 农产品初加工机械
50. 饲料生产专用设备
51. 印刷专用设备
52. 纺织专用设备
53. 服装、鞋帽加工机械
54. 电子工业专用设备
55. 大型拖拉机
56. 中型拖拉机
57. 小型拖拉机
58. 机械化农业及园艺机具
59. 土壤耕整机械

60. 种植施肥机械
61. 谷物收获机械
62. 玉米收获机械
63. 收获后处理机械
64. 棉花加工机械
65. 医疗仪器设备及器械
66. 大气污染防治设备
67. 水质污染防治设备
68. 固体废弃物处理设备
69. 噪音与振动控制设备
70. 放射性污染防治和处理设备
71. 组合式污水处理设备
72. 水过滤、净化机械及装置
73. 灭火器
74. 工业机器人
75. 服务机器人
76. 新能源汽车
77. 改装汽车
78. 低速载货汽车
79. 电动自行车
80. 发电机组（发电设备）

81. 直流电动机
82. 交流电动机
83. 变压器
84. 高、低压开关板
85. 电力电缆
86. 互感器
87. 电力电容器
88. 高压开关设备（11 万伏以上）
89. 安全、自动化监控设备
90. 通信及电子网络用电缆
91. 电力电缆
92. 光纤
93. 光缆
94. 绝缘制品
95. 锂离子电池
96. 碱性蓄电池
97. 原电池及原电池组（非扣式）
98. 太阳能电池（光伏电池）
99. 灯具及照明装置
100. 工业自动调节仪表与控制系统
101. 电工仪器仪表

- 102. 工业仪表
- 103. 分析仪器及装置
- 104. 环境监测专用仪器仪表
- 105. 汽车仪器仪表
- 106. 防爆电器
- 107. 管线球阀
- 108. 齿轮锻件
- 109. 高端控制阀
- 110. 刮板输送机

二、冶金

- 111. 取向硅钢
- 112. 高强度汽车钢板
- 113. 高钢级管线钢
- 114. 高强度钢轨
- 115. 高强度不锈钢
- 116. 高性能轴承钢
- 117. 生铁
- 118. 粗钢
- 119. 铁道用钢材
- 120. 大型型钢
- 121. 中小型型钢

- 122. 棒材
- 123. 钢筋
- 124. 线材（盘条）
- 125. 特厚板
- 126. 厚钢板
- 127. 中板
- 128. 热轧薄板
- 129. 冷轧薄板
- 130. 中厚宽钢带
- 131. 热轧薄宽钢带
- 132. 冷轧薄宽钢带
- 133. 热轧窄钢带
- 134. 冷轧窄钢带
- 135. 镀层板（带）
- 136. 涂层板（带）
- 137. 电工钢板（带）
- 138. 无缝钢管
- 139. 焊接钢管
- 140. 铸铁件
- 141. 铸钢件
- 142. 锻件

- 143. 钢结构
- 144. 钢丝
- 145. 钢丝绳
- 146. 钢绞线
- 147. 电炉硅铁
- 148. 锰硅合金

三、化工

- 149. 石油专用管涂料
- 150. 生物基增塑剂
- 151. 化学纤维
- 152. 高性能碳纤维
- 153. 煤制烯烃
- 154. 六氟磷酸锂
- 155. 硫酸（折 100%）
- 156. 盐酸（氯化氢，含量 31%）
- 157. 浓硝酸（折 100%）
- 158. 磷酸（含量 85%）
- 159. 离子膜法烧碱（折 100%）
- 160. 纯碱（碳酸钠）
- 161. 碳化钙（电石，折 300 升/千克）
- 162. 稀土化合物

163. 精甲醇
164. 乙烯
165. 丙烯
166. 纯苯
167. 对二甲苯 (PX)
168. 冰乙酸 (冰醋酸)
169. 己二酸
170. 硫磺
171. 硅
172. 乙二醇
173. 聚乙烯醇
174. 合成氨
175. 氮肥 (折合氮 100%)
176. 尿素 (折合氮 100%)
177. 磷肥 (折五氧化二磷 100%)
178. 钾肥 (折氧化钾 100%)
179. 磷酸一铵
180. 磷酸二铵
181. 杀虫剂 (杀螨剂) 原药
182. 杀菌剂原药
183. 除草剂原药

184. 涂料
185. 稀土发光材料
186. 低密度聚乙烯树脂 (LDPE)
187. 高密度聚乙烯树脂 (HDPE)
188. 线型低密度聚乙烯树脂 (LLDPE)
189. 聚丙烯树脂
190. 聚氯乙烯树脂
191. ABS 树脂
192. 聚碳酸酯
193. 聚酯
194. 碳纤维增强复合材料
195. 稀土磁性材料
196. 化学试剂
197. 表面活性剂
198. 合成洗涤剂
199. 人造纤维 (纤维素纤维)
200. 粘胶短纤维
201. 粘胶纤维长丝
202. 醋酸纤维长丝
203. 锦纶纤维
204. 涤纶纤维

- 205. 维纶纤维
- 206. 丙纶纤维
- 207. 氨纶纤维
- 208. 碳纤维
- 209. 生物基化学纤维
- 210. 乘用车橡胶轮胎外胎
- 211. 载货汽车橡胶轮胎外胎
- 212. 客车橡胶轮胎外胎
- 213. 工程机械用橡胶轮胎外胎
- 214. 农、林机械用橡胶轮胎外胎
- 215. 航空器充气橡胶轮胎外胎
- 216. 子午线轮胎外胎
- 217. 摩托车充气橡胶轮胎外胎
- 218. 塑料薄膜
- 219. 农用薄膜
- 220. 泡沫塑料
- 221. 塑料人造革、合成革
- 222. 日用塑料制品
- 223. 活性炭
- 224. 石墨烯及下游产品
- 225. 石灰氮

226. 单、双氰胺及下游产品

227. 氰基胍

228. 硝酸胍

229. 硝基胍

230. 甲级硝基胍

四、建材

231. 液压全自动压砖机

232. 混凝土高效减水剂

233. 立式辊磨机

234. 岩棉

235. 高压电瓷

236. 硅酸盐水泥熟料

237. 水泥

238. 石膏板

239. 天然大理石建筑板材

240. 天然花岗石建筑板材

241. 沥青和改性沥青防水卷材

242. 隔热、隔音人造矿物材料及其制品

243. 平板玻璃

244. 钢化玻璃

245. 夹层玻璃

- 246. 中空玻璃
- 247. 日用玻璃制品
- 248. 玻璃包装容器
- 249. 玻璃保温容器
- 250. 玻璃纤维纱
- 251. 玻璃纤维布
- 252. 纤维增强塑料制品
- 253. 瓷质砖
- 254. 陶质砖
- 255. 卫生陶瓷制品
- 256. 耐火材料制品
- 257. 石墨及碳素制品
- 258. 耐火材料制品

五、有色

- 259. 铝合金建筑型材
- 260. 铝及铝合金工业铝型材
- 261. 铝合金板材
- 262. 铜管材
- 263. 硬质合金
- 264. 稀土金属合金
- 265. 精炼铜（电解铜）

- 266. 铅
- 267. 锌
- 268. 镍
- 269. 锡
- 270. 锑品
- 271. 原铝（电解铝）
- 272. 镁及镁合金
- 273. 钽及合金制品
- 274. 铌及合金制品
- 275. 铍合金材料
- 276. 钛及合金材料
- 277. 海绵钛
- 278. 汞（金属汞）
- 279. 单一稀土金属
- 280. 铜合金
- 281. 锌合金

六、食品药品

- 282. 饲料
- 283. 精制食用植物油
- 284. 鲜、冷藏肉
- 285. 冷冻水产品

- 286. 膨化食品
- 287. 焙烤松脆食品
- 288. 糖果
- 289. 速冻食品
- 290. 速冻米面食品
- 291. 方便面
- 292. 乳制品
- 293. 液体乳
- 294. 固体及半固体乳制品
- 295. 婴幼儿配方乳粉
- 296. 罐头
- 297. 味精（谷氨酸钠）
- 298. 营养、保健食品
- 299. 食品添加剂
- 300. 饲料添加剂
- 301. 白酒
- 302. 啤酒
- 303. 白兰地
- 304. 葡萄酒
- 305. 果酒及配制酒
- 306. 碳酸型饮料（汽水）

- 307. 包装饮用水
- 308. 果汁和蔬菜汁类饮料
- 309. 蛋白饮料
- 310. 卷烟
- 311. 枸杞
- 312. 肉制品
- 313. 粮油加工制品
- 314. 化学药品原药
- 315. 中成药
- 316. 兽用药品

七、轻工纺织

- 317. 纸浆（原生浆及废纸浆）
- 318. 新闻纸
- 319. 涂布类印刷用纸
- 320. 卫生用纸原纸
- 321. 箱纸板
- 322. 包装纸
- 323. 瓦楞纸箱
- 324. 卫生用纸制品
- 325. 单色印刷品
- 326. 多色印刷品

- 327. 功能纺织新材料
- 328. 生物基化学纤维及原料
- 329. 高性能纤维
- 330. 非织造材料
- 331. 棉纱
- 332. 棉混纺纱
- 333. 化学纤维纱
- 334. 色织布（含牛仔布）
- 335. 棉布
- 336. 棉混纺布
- 337. 化学纤维短纤布
- 338. 印染布
- 339. 毛条
- 340. 绒线（俗称毛线）
- 341. 毛纱
- 342. 毛机织物（呢绒）
- 343. 亚麻纱
- 344. 亚麻布（含亚麻 $\geq 55\%$ ）
- 345. 苧麻布（含苧麻 $\geq 55\%$ ）
- 346. 蚕丝及交织机织物（含蚕丝 $\geq 50\%$ ）
- 347. 化纤长丝机织物

- 348. 印染布
- 349. 非织造布（无纺布）
- 350. 羽绒服装
- 351. 西服套装
- 352. 衬衫
- 353. 运动服类服装
- 354. 针织服装
- 355. 轻革
- 356. 皮革服装
- 357. 天然毛皮服装
- 358. 纺织面鞋
- 359. 皮革鞋靴
- 360. 人造板
- 361. 人造板表面装饰板
- 362. 木质家具
- 363. 金属家具
- 364. 软体家具

八、电子

- 365. 微型计算机设备
- 366. LED 显示屏
- 367. 控制继电器

- 368. 薄膜电容器
- 369. 稀土永磁元件
- 370. 多层刚性印制电路板
- 371. 打印机
- 372. 3D 打印设备
- 373. 硬盘存储器
- 374. 半导体存储盘
- 375. 路由器
- 376. 数字程控交换机
- 377. 移动通信基站设备
- 378. 传真机
- 379. 传感器
- 380. 集成电路
- 381. 集成电路圆片
- 382. 发光二极管（LED 管）
- 383. 液晶显示模组
- 384. 电声器件
- 385. 射频元器件
- 386. 印制电路板
- 387. 单晶硅棒
- 388. 多晶硅锭

- 389. 硅片
- 390. 光伏组件
- 391. 半导体硅棒
- 392. 半导体硅片
- 393. 锂离子电池及材料
- 394. 工业蓝宝石
- 395. 电极箔

九、信息化和软件服务

- 396. 工业云与智能服务平台
- 397. 工业控制系统信息安全产业
- 398. 工业软件
- 399. 工业大数据
- 400. 面向制造业的信息技术服务(咨询、设计、集成、运维)
- 401. 嵌入式软件

附件 4

制造业行业领先示范企业（产品）发展方案

（编制提纲）

一、目标任务

（一）企业未来 3-5 年发展的战略思路。

（二）总体目标。

（企业总体目标应包括经营目标，如主营业务收入、利润总额、企业主营业务收入及利润年平均增长率等方面目标；细分领域主营产品或行业领先示范产品发展目标，如产品市场占有率及排名、产品出口额占主营业务收入的比重、产品质量目标、产品关键性能指标水平、产品能耗目标等方面目标；企业创新能力提升目标，如开发新产品数量、企业掌握的关键生产技术和工艺的水平、拥有核心自主知识产权数量、研发投入等方面目标，目标应可量化可考核）

（三）工作任务及时间进度。

（企业根据战略思路和总体目标，分析现状与目标间的差距，提出切实可行的工作任务，每项任务应有相应的时间节点，任务可包括强化行业领先示范发展战略、提高创新能力、提高产品质量、培育国际品牌、完善经营管理制度等内容）

二、具体计划

结合目标任务，提出详细工作计划、步骤及路径等，如企业完成目标任务必须实施的项目计划，投融资计划，人才培养计划，海外扩张并购计划，产学研项目合作计划，创新激励机制建设等

三、措施

申请企业要围绕目标任务和具体计划安排，提出有针对性的保障措施，主要包括组织实施、资金投入、人力资源、评价考核等方面的保障措施

附件 5

证 明

XXX 单位：

根据制造业行业领先示范企业（产品）遴选条件要求，现就
XXX 公司 XXX 产品市场占有率相关情况提供证明如下：

产品准确名称 ¹			
产品类别 (根据产品准确名称与 《统计用产品分类目录》 类别是否对应选择填写)	<input type="checkbox"/> 是	对应的 8 位或 10 位 代码 ²	
	<input type="checkbox"/> 否	是否符合行业惯例 分类 ³	<input type="checkbox"/> 符合行业惯例 <input type="checkbox"/> 产品过于细分， 不符合行业惯例
市场占有率相关数据 ⁴	年	年	年
全球市场占有率和排名	%, ()	%, ()	%, ()
全国市场占有率和排名	%, ()	%, ()	%, ()
全区市场占有率和排名	%, ()	%, ()	%, ()
备 注	请说明市场占有率是按产品销售收入金额计算或按产品销售数量计算。其他情况可作简要说明。		

注：1.填写产品的准确规范名称。

2.可直接对应国家统计局《统计用产品分类目录》第四级或第五级产品类别的，填写相应的 8 位或 10 位代码。

3.无法对应《统计用产品分类目录》类别的，请注明是否符合行业惯例分类。

4.市场占有率各项相关数据按照“产品准确名称”表述的具体产品填写。排名为必填项。

XXXXXX（落款并盖章）

XXXX 年 X 月 XX 日

抄送：XXXXXX

宁夏回族自治区经济和信息化委员会办公室

2018 年 5 月 15 日印发

