

中轴协【2019】17号

## 关于做好全国轴承企业“十三五”发展情况 和“十四五”发展目标调研的通知

各有关单位：

我们即将告别“十三五”，迎来“十四五”。“十四五”，世界面临百年未有之大变局，我国处于实现“二个一百年”的交汇期，机遇和挑战同在。“十四五”，国际国内形势比任何时候都要更加复杂，困难和挑战比任何时候都更加严峻。在这种情况下，十分需要未雨绸缪，在深入调查研究的基础上，编制行业发展规划，引导全行业从理性思维和忧患意识，超前谋划，以高质量发展应对各种风险和挑战，加快建设世界轴承强国步伐。

编制全国轴承行业“十四五”发展规划是全行业的大事，需要通过行业基本情况调研，集中全行业的智慧，凝聚全行业的共识。为此，请各轴承企业及相关行业的企业填报“全国轴承行业‘十三五’发展情况和‘十四五’发展目标调研表”（见附件），于2020年1月18日前发到 [yjf@cbia.com.cn](mailto:yjf@cbia.com.cn)

中国轴承工业协会

2019年11月10日

附件：

## 全国轴承企业“十三五”发展情况 和“十四五”发展目标调研表

企业名称：\_\_\_\_\_

### 一、“十三五”发展情况

#### （一）主要经济指标

年份	主营业务收入 (万元)	轴承业务收入 (万元)	出口额 (万美元)	产量 (万套)	研发投入 (万元)	备注
2015						
2016						
2017						
2018						
2019						

#### （二）研发的主要产品

序号	产品名称	产品类型	代表规格	主要技术指标	年新增销售收入 (万元)	备注

### (三) 技术改造情况

序号	技改项目名称	主要改造内容	项目总投资(万元)	实施期限	项目新增销售收入(万元)	获政府政策支持情况		
						支持部门	支持项目(政府项目)	支持资金

### (四) 技术创新平台建设情况

序号	平台名称	批准(认定)部门	批准(认定)时间	政府支持政策		
				支持项目名称	支持时间	支持资金(万元)

注：技术创新平台包括——

- 1、国家重点实验室
- 2、国家工程技术研究中心
- 3、国家地方共建工程实验室
- 4、国家认定的企业技术中心
- 5、省级企业技术中心
- 6、省级研发中心
- 7、博士后科研工作站
- 8、院士工作站
- 9、其他

### (五) 获国家授权专利

序号	专利名称	专利类别	专利号	授权时间	备注

注：专利类别——发明专利、实用新型专利、外观设计专利

### (六) 产学研合作情况

序号	合作的高校、科研院所	合作项目	备注

### (七) 获省部级以上科技奖励项目

序号	获奖项目名称	奖励种类及等级	颁奖部门	颁奖时间	备注

## （八）信息技术应用情况

序号	信息技术名称	应用时间	软件来源	备注
1	CAD			
2	CAPP			
3	CAM			
4	PDM			
5	ERP			
6	MES			
7	PLM			
8	CRM			
9	SCM			

## （九）自动生产线组建情况

序号	自动生产线种类	组建数量（条）	备注
1	车加工		
2	磨超加工		
3	装配		
4	滚子		

## 二、“十四五”发展目标

### （一）经济指标

序号	指标名称	2019年实际	2025年目标	备注
1	轴承业务收入（万元）			
2	产量（万套）			
3	出口额（万美元）			

### （二）重点开发产品计划

序号	产品名称	代表规格	关键技术指标	应用领域	备注

### (三) 技术改造项目计划

序号	技改项目名称	改造内容	项目新增销售收入（万元）	总投资（万元）	实施期限	备注