

## 2024-2029年中国军民融合领域发展态势与建设投资研究咨询报告

## 报告简介

## 军民融合领域实现新发展

自2016年3月以来，10家军工央企已在证券市场累计融资718亿元，在产权市场引入社会资本485亿元，国企和民企在军民融合领域实现新发展。资本融合的不断深入，推动国有企业民营企业合作实现新发展，推动军工企业和民营企业在公司治理、资本运作、协作配套、市场开拓等多方面探索形成新的融合路径和模式，为推进军民融合向纵深发展奠定了坚实基础。

当前，民参军热情日益高涨。我国民营企业参与军品科研生产的领域已涵盖了先进材料与制造，通信、计算机及其他电子设备制造业，信息传输、计算机服务和软件业等13个主要行业、40多个技术领域。加强国企民企合作，是推动军民融合深度发展，实现富国与强军相统一的战略需求；是社会主义市场经济条件下推动军民融合深度发展的客观要求；是军民融合发展过程中突破企业自身瓶颈，实现高质量发展的必然要求。推进国企、民企军民融合深度发展应在四个方面寻求突破，包括创新合作方式，联合互促协同发展；立足创新优势，打造科技融合引擎；畅通信息对接渠道，搭建供需对接平台；推进混合所有制改革，实现创新协同发展。

## 军民融合协同创新体系

军民融合协同创新体系分为区域内协同与区域外协同，创新主体由区域政府、军方、军工企业与民用企业、研究机构与高校和中介社会服务机构组成。

## 军民融合PPP融资模式

2018年中央财政部明确指出了为全面贯彻党的十九大精神，大力推进公共基础设施的完善与发展，我国目前的发展阶段正适用PPP融资模式，现阶段PPP融资模式采用公私合作方式，既通过调动社会闲置资金，充分利用了市场，给社会民营企业的发展提供了新的机遇，又缩减了国家在公共基础设施、保障性住房等公益性事业上的财政支出，资金有效配置，缓解国家财政部门压力。PPP融资模式在军民融合的发展中扮演着重要角色。当前我国军民融合正面临由浅入深的过渡阶段，正在经历一场打破原有体系和制度、重新划分各级组织机构职责权限和利益调整的深刻变革，原有单纯依靠政治动员、行政手段、经济手段、协调沟通的办法，已经无法满足深度融合的形势需要。重大政策连续推出、重大项目加快完成，都是为军民融合PPP融资发展提供基础。

目前我国军民融合PPP发展日趋成熟，例如我国的武汉高德红外股份有限公司，成为国内首批拥有探测器核心知识产权的军民融合企业。公司将各类资源和资金均向研发领域倾斜，进行探测器的自主研发，并着手开拓军品业务，2015年，公司对外发布II类超晶格红外探测器短波、中波和长波产品，获得专家评审通过，成为国内首家推出产品的企业。而公司自主研发的非制冷红外焦平面探测器也已经正式量产，并建成国内唯一一条完全受控的8英寸0.25微米非制冷红外探测器生产线，芯片成本大幅降低。而此时国内其他同行中，尚无相关自主研发的产品面市。因此该公司成功晋级为军品领域的供应商，使公司盈利日趋增多，发展越来越好。

## 军民融合产业园区

党的十八届五中全会明确提出要建设军民融合创新示范区;《国民经济和社会发展规划“十四五”规划纲要》指出,要推动经济建设和国防建设融合发展,形成全要素、多领域、高效益的军民深度融合发展格局,打造一批军民融合创新示范区。2016年7月,中共中央、国务院、中央军委印发《关于经济建设和国防建设融合发展的意见》,提出要打造一批军民融合创新示范区,形成可推广、可复制、可持续的新路径新模式,促进国防经济和地方经济深度融合。中央政策意见的鼓励下,先后有四川、陕西、江苏、上海等20多个省(区、市)提出创建国家军民融合创新示范区的申请。与地方高涨的热情形成鲜明对比的是,中央对军民融合创新示范区的设立秉持高度审慎的态度。

为进一步推动军民融合深度发展,2018年中央军民融合发展委员会审议通过《国家军民融合创新示范区建设实施方案》,明确提出国家军民融合创新示范区是推动军民融合深度发展的“试验田”,要努力探索新路径新模式,形成可复制可推广的经验做法。目前,我国结合军民融合重点领域,从国家、部委以及省市层面建立了各类军民融合产业园区,主要包括国家军民融合创新示范区、由国家新型工业化产业示范基地创建培育的“军民结合示范基地”、国家经济动员部门建立的“动员中心和保障基地”、军地与省部间在战略合作协议下探索成立的军民融合产业园区。

## 军民融合创新示范区模式

基于总体国家安全观视角,从满足五大类安全需要出发,参考借鉴已有模式分类,军民融合创新示范区模式可以归纳为军事需求牵引型、国防军工支撑型、两用产业集聚型、军民科技融合型和综合融合发展型。

不同军民融合创新示范区模式对应不同的安全需求。例如军事需求牵引型创新示范区主要对应政治军事安全需求;国防军工支撑型创新示范区主要对应政治军事安全和科技信息安全;两用产业集聚型创新示范区主要对应经济安全、科技信息安全。此外,各示范区都应该保障生态资源安全。不同模式军民融合创新示范区与军产学研各类主体间的紧密程度也存在差异。如军队与军事需求牵引型、国防军工支撑型及军民科技融合型示范区联系紧密;高等学校和科研院所则与军民科技融合型、综合融合发展型示范区联系更紧密。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写,在大量周密的市场调研基础上,主要依据了国家统计局、国家工信部、国防部、国家发改委、国务院发展研究中心、全国军工业协会、国防科技工业企业管理协会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料,对中国军民融合及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、市场供需形势、新产品与技术等进行了分析,并重点分析了中国军民融合行业发展状况和特点,以及中国军民融合行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球的军全国军民融合协会工行业发展态势作了详细分析,并对军民融合行业进行了趋向研判,是军民融合装备生产、经营企业,科研、投资机构等单位准确了解目前军民融合行业发展动态,把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

## 报告目录

### 第一部分 军民融合发展背景

【军民融合意义如何?中国军民融合战略怎样?中国高新技术产业、军工产业发展如何?】

## 第一章 军民融合领域相关概念

### 第一节 军民融合概念

- 一、军民融合定义
- 二、军民融合科学内涵
- 三、军民融合发展意义

### 第二节 中国军民融合国家战略

- 一、中国战略
- 二、战略意义
- 三、变革对策
- 四、体系建设
- 五、产业模式
  - 1、“军转民”
  - 2、“民参军”

### 第三节 军民融合领域市场环境分析

- 一、国际形势变化
- 二、国内经济形势
- 三、国内政策规划
- 四、技术科研能力
- 五、国家军费预算

### 第四节 先进国家标准化军民融合发展启示

- 一、美国的标准化军民融合发展
  - 1、融合背景、措施及成效
  - 2、下一步发展战略
- 二、俄罗斯的标准化军民融合发展

- 1、融合背景、措施及成效
- 2、下一步改革方向
- 三、欧洲主要国家的标准化军民融合发展
- 四、对中国开展标准化军民融合的启示

- 1、中国标准化军民融合现状
- 2、中国标准化军民融合发展建议

## 第二章 中国军民融合相关行业概况

### 第一节 中国高新技术行业发展分析

- 一、中国高新技术行业发展现状
- 二、中国高新技术行业发展规模
  - 1、民企数量规模
  - 2、行业产值规模
- 三、中国高新技术行业技术研发能力

### 第二节 中国军工行业发展分析

- 一、中国军工行业发展概况
- 二、军工资产证券化发展分析
- 三、中国军工科研院所改制分析
  - 1、军工科研院所改制背景与现状
  - 2、军工科研院所军民融合发展探讨

## 第二部分 军民融合发展概况

【中国军民融合发展情况如何?产业基金建设情况如何?有哪些模式?协同创新情况怎样?】

## 第三章 中国军民融合发展状况

### 第一节 中国军民融合产业运行现状

- 一、中国军民融合产业运行现状

## 二、中国军民融合进展分析

### 第二节 中国军民融合企业运行现状

#### 一、中国军民融合产业企业情况

##### 1、军民融合企业项目行业分布

##### 2、军民融合企业融资额

#### 二、中国“军转民”企业发展状况

#### 三、中国“民参军”企业发展状况

### 第三节 军民融合产业基金：助力军民融合深度发展

#### 一、国家与地方军民融合产业投资基金情况

##### 1、国家军民融合产业投资基金

##### 2、地方军民融合产业投资基金

#### 二、军民融合产业投资基金分类情况

##### 1、军工集团联合社会资本发起或担任领投方

##### 2、地方政府联合社会资本发起或担任领投方

##### 3、军工集团和地方政府联合其他社会资本发起

或共同担任领投方

##### 4、上市公司与一级市场投资机构合作担任领投方

## 第四章 中国军民融合模式分析

### 第一节 军民融合发展模式

#### 一、军民融合国际经验模式

##### 1、美国、欧盟“军民一体化”模式

##### 2、俄罗斯“先军后民”模式

##### 3、以色列“以军带民”模式

##### 4、日本“以民掩军”模式

## 5、对中国实施军民融合发展战略的启示

### 二、中国军民融合模式

- 1、“共建共享基础设施+设施周边产业集聚”模式
- 2、“军工主机系统集成+配套民营企业”模式
- 3、“军民颠覆性技术创新”模式
- 4、“军工科技园区+孵化转化”模式
- 5、“驻军重镇保障社会化”模式

### 第二节 军民融合 ppp 融资模式研究

#### 一、军民融合 ppp 融资模式发展现状

#### 二、军民融合 ppp 融资模式面临的挑战

#### 三、军民融合 ppp 模式发展可行性建议

### 第三节 军民融合金融服务创新分析

#### 一、军民融合创新协同机制

- 1、风险分担
- 2、优化资源配置
- 3、保障机制
- 4、运行机制

#### 二、国外军民融合的主要金融服务模式

- 1、美国金融服务模式
- 2、日本金融服务模式
- 3、俄罗斯金融服务模式
- 4、以色列金融服务模式
- 5、德国金融服务模式

#### 三、中国军民融合的主要金融服务模式

#### 四、军民产业融合创新金融支持对策

- 1、建立多层次政策性金融体系
- 2、完善金融监管体系
- 3、发展多层次资本市场
- 4、实施金融机构创新

#### 第五章 中国军民融合协同创新分析

##### 第一节 军民融合协同创新体系

###### 一、军民融合协同创新概念

- 1、内涵界定
- 2、机制模式
- 3、效果评价

###### 二、军民融合协同创新主体分析

###### 三、军民融合协同创新体系“五主体动态模型”构建

###### 四、军民融合协同创新体系“五主体动态模型”运行机制

- 1、区域政府间的军民融合协同创新
- 2、企业间的军民融合协同创新
- 3、企业与研究机构及高校间的军民融合协同创新
- 4、企业与中介社会服务机构间的协同创新
- 5、企业与军方间的军民融合协同创新

###### 五、促进军民融合创新主体间协同创新的建议措施

##### 第二节 军民融合企业创新的特征、做法与建议

###### 一、军民融合企业创新的主要特征

- 1、市场创新
- 2、融资创新

3、技术创新

4、模式创新

5、管理创新

二、军民融合企业创新的基本做法

三、案例分析——中航光电科技股份有限公司

1、以互连技术改进拉动市场创新

2、多手段运筹并举实现融资创新

3、持续的预先研究促进技术创新

4、互连生态圈撬动商业模式创新

5、以国家重大战略引领管理创新

6、精准自我定位解决方案提供商

7、多举措积极强化外部需求对接

8、创新激励和管理培育组织文化

四、提高军民融合企业创新能力的对策建议

第三节 军民融合创新产业化商业模式探究

——以vdes系统为例

一、甚高频数据交换系统vdes概述

二、市场环境分析

三、vdes系统商业模式建议

1、产业发展建议

2、产品策略建议

3、定价机制建议

4、市场推广建议

第三部分 军民融合产业园区状况



【中国军民融合产业基地、军民融合产业园区、国家军民融合示范区建设发展情况如何?】

## 第六章 中国军民融合产业基地发展分析

### 第一节 军民融合示范基地发展分析

#### 一、军民融合示范基地定义

#### 二、军民融合示范基地现状

### 第二节 军民融合典型示范基地介绍

#### 一、浙江宁德军民融合示范基地

##### 1、示范基地现状

##### 2、主导产业

##### 3、支持基地发展政策措施

##### 4、对地方经济影响

##### 5、未来规划

#### 二、湖南株洲军民融合示范基地

##### 1、示范基地现状

##### 2、主导产业

##### 3、支持基地发展政策措施

##### 4、对地方经济影响

##### 5、未来规划

#### 三、四川绵阳军民融合示范基地

##### 1、示范基地现状

##### 2、主导产业

##### 3、支持基地发展政策措施

##### 4、对地方经济影响

##### 5、未来规划

#### 四、四川广元军民融合示范基地

- 1、示范基地现状
- 2、主导产业
- 3、支持基地发展政策措施
- 4、对地方经济影响
- 5、未来规划

#### 五、北京大兴区军民融合示范基地

- 1、示范基地现状
- 2、主导产业
- 3、支持基地发展政策措施
- 4、对地方经济影响
- 5、未来规划

#### 六、陕西西安军民融合示范基地

- 1、示范基地现状
- 2、主导产业
- 3、支持基地发展政策措施
- 4、对地方经济影响
- 5、未来规划

#### 七、宁波鄞州军民融合示范基地

- 1、示范基地现状
- 2、主导产业
- 3、支持基地发展政策措施
- 4、对地方经济影响
- 5、未来规划

## 八、山东青岛军民融合示范基地

- 1、示范基地现状
- 2、主导产业
- 3、支持基地发展政策措施
- 4、对地方经济影响
- 5、未来规划

### 第三节 军民融合产业基地典型经验

#### 一、西安兵器基地

- 1、“军工+地方”合作共建军民融合发展模式
- 2、统筹发展军民融合主导产业
- 3、军民融合科技协同创新
- 4、产、城、人、文四位一体城市功能

#### 二、西安航空基地

- 1、探索多位一体服务体系突破“玻璃门”
- 2、构建五大公共平台体系突破“旋转门”
- 3、构建“3+n”多元金融体系突破“弹簧门”

## 第七章 中国军民融合产业园发展分析

### 第一节 军民融合产业园概况

- 一、军民融合产业园类别
- 二、军民融合产业园优势
- 三、军民融合产业园发展概况

### 第二节 部分军民融合产业园区发展分析

#### 一、中关村军民融合产业园

- 1、园区概况

2、园区政策

3、产业布局

4、目标定位

5、运营模式

6、合作企业

## 二、成都双流军民融合产业园

1、园区概况

2、园区政策

3、产业布局

4、目标定位

5、运营模式

6、合作企业

## 三、佛山(顺德)军民融合产业园

1、园区概况

2、园区政策

3、产业布局

4、目标定位

5、运营模式

6、合作企业

## 四、常州钟楼军民融合产业园

1、园区概况

2、园区政策

3、产业布局

4、目标定位

5、运营模式

6、合作企业

### 第三节 部分军民融合产业园区项目及招商情况

#### 一、衢州军民融合产业园项目

1、项目概况

2、招商目标

3、产业配套

4、基础设施

5、扶持政策

#### 二、长沙军民融合科技城项目

1、项目概况

2、招商目标

3、产业配套

4、基础设施

5、扶持政策

#### 三、广安军民融合产业园项目

1、项目概况

2、招商目标

3、产业配套

4、基础设施

5、扶持政策

#### 四、银川军民融合产业园项目

1、项目概况

2、招商目标

- 3、产业配套
- 4、基础设施
- 5、扶持政策

#### 第四节 军民融合协同创新驱动产业园区高质量发展

##### 一、园区军民融合协同创新机理与组织框架

- 1、军民融合协同创新驱动园区高质量发展一般机理
- 2、军民融合协同创新驱动园区高质量发展的组织框架

##### 二、军民融合协同创新驱动园区高质量发展的主要模式

- 1、以分享经济为背景的资源共享模式
- 2、以新型研发机构为核心的第三方模式
- 3、以交易平台为核心的“ppp”模式
- 4、以产业联盟为核心的产业链拓展模式

##### 三、军民融合协同创新驱动园区高质量发展的对策建议

- 1、通过战略协同融入经济和国防建设总布局
- 2、通过知识协同打通知识产权运营全链条
- 3、通过组织协同构建准入考核管理新体系
- 4、通过制度协同营造良好政策环境

#### 第八章 中国军民融合创新示范区发展分析

##### 第一节 中国军民融合创新示范区建设情况

##### 一、《国家军民融合创新示范区建设实施方案》

##### 二、建设军民融合创新示范区需要的优势

- 1、有突出的区位优势
- 2、有军事需求强劲的优势
- 3、有较好军工基础优势

4、有创新要素聚集优势

5、有丰富的资源优势

## 第二节 军民融合创新示范区模式分析

### 一、军民融合创新示范区模式

1、军事需求牵引型

2、国防军工支撑型

3、两用产业聚集型

4、军民科技融合型

5、综合融合发展型

### 二、军民融合创新示范区建设模式特点及存在问题

### 三、不同示范区评价指标体系及配套政策构想

1、不同示范区评价指标体系构建

2、满足不同示范区建设需求的政策清单

## 第三节 新时代军民融合创新示范区运行机制研究

### 一、中国军民融合创新示范区建设存在的主要问题

1、军民融合示范基地运行动力不足

2、军民融合示范基地主体缺乏信任

3、军民融合示范基地要素共享障碍

4、军民融合示范基地协调工作不畅

### 二、中国军民融合创新示范区运行机制的理论探讨

1、军民融合创新示范区运行的动力机制

2、军民融合创新示范区的信任机制

3、军民融合创新示范区的要素共享机制

4、军民融合创新示范区的协调机制

### 三、中国军民融合创新示范区建设运行的机制构建

- 1、激发示范区发展动力因素
- 2、构建示范区良性信任机制
- 3、保证示范区要素共享顺畅
- 4、完善示范区协调统筹体系

#### 第四节 军民融合创新示范区建设的问题分析与对策

##### 一、建设军民融合创新示范区的必要性

##### 二、建设军民融合创新示范区的主要内容

- 1、构建军民一体化的科技创新体系
- 2、构建军民一体化的现代工业体系
- 3、构建军民一体化的能源体系
- 4、构建军民一体化的武器装备综合维修保障体系
- 5、构建军民一体化的现代网络体系
- 6、构建军民一体化的文化教育体系
- 7、构建军民一体化的基础设施体系
- 8、构建军民一体化的海洋、太空开发与保护体系

##### 三、推动军民融合创新示范区建设工作的政策建议

#### 第五节 军民融合创新示范区发展遇到的瓶颈及思路

#### 第四部分 重点领域军民融合产业状况

【航空航天、核工业、北斗卫星导航、高端装备制造等重点领域军民融合进展如何?】

#### 第九章 中国重点领域军民融合发展分析

##### 第一节 航空航天领域

##### 一、中国航空航天业发展概况

##### 二、中国航空领域军民融合迎来好时机



- 1、航空军民融合的现实需求
- 2、融合内生动力强，产品市场前景广
- 3、航空民企配套能力增强，航空产业链更加完备
- 4、以商业航天促进军民融合深度发展

(1)商业航天成为欧美发展航天的主要模式

(2)中国商业航天起步较晚但发展迅速

(3)商业航天必然会促进军民融合深度发展

### 三、中国航空工业军民融合发展成果丰硕

- 1、航空产业的产业规模在军民融合发展中不断发展壮大
- 2、航空产业的产业创新能力在军民融合发展中不断提升
- 3、航空产业的产业体系在军民融合发展中不断完善
- 4、航空产业的军地融合不断推进, 协同推进区域经济发展

### 四、军民融合背景下航空制造业产学研协同创新模式探析——以陕西省为例

1、陕西省航空制造业技术创新模式的历史演进

2、陕西省航空制造业产学研协同创新模式

(1)网络结构模式

(2)知识协同模式

(3)组织协同模式

3、陕西省航空制造业产学研协同创新模式运行保障机制

(1)资源共享机制

(2)风险控制机制

(3)利益分享机制与风险分担机制

### 五、中国航空航天业军民融合存在的问题与对策

#### 第二节 核工业领域

- 一、中国核工业发展概况
- 二、中国核工业军民融合发展分析
- 三、中国核工业军民融合机遇分析
- 四、中国核工业军民融合趋势分析
- 五、中国核工业军民融合存在的问题与对策

### 第三节 北斗卫星导航领域

- 一、中国北斗卫星导航产业发展概况
- 二、中国北斗卫星导航产业军民融合发展分析
- 三、中国北斗卫星导航产业军民融合机遇分析
- 四、中国北斗卫星导航产业军民融合趋势分析
- 五、中国北斗卫星导航产业军民融合存在的问题与对策

### 第四节 高端装备制造领域

- 一、中国高端装备制造业发展概况
- 二、中国高端装备制造业军民融合发展分析
- 三、中国高端装备制造业军民融合机遇分析
- 四、中国高端装备制造业军民融合趋势分析
- 五、中国高端装备制造业军民融合存在的问题与对策

### 第五节 新材料领域

- 一、中国新材料产业发展概况
- 二、中国新材料产业军民融合发展分析
- 三、中国新材料产业军民融合机遇分析
- 四、中国新材料产业军民融合趋势分析
- 五、中国新材料产业军民融合存在的问题与对策

### 第六节 新能源领域

- 一、中国新能源产业发展概况
- 二、中国新能源产业军民融合发展分析
- 三、中国新能源产业军民融合机遇分析
- 四、中国新能源产业军民融合趋势分析
- 五、中国新能源产业军民融合存在的问题与对策

#### 第七节 电子信息领域

- 一、中国电子信息产业发展概况
- 二、中国电子信息产业军民融合发展分析
- 三、中国电子信息产业军民融合机遇分析
- 四、中国电子信息产业军民融合趋势分析
- 五、中国电子信息产业军民融合存在的问题与对策

#### 第八节 信息安全领域

- 一、中国信息安全产业发展概况
- 二、中国信息安全产业军民融合发展分析
- 三、中国信息安全产业军民融合机遇分析
- 四、中国信息安全产业军民融合趋势分析
- 五、中国信息安全产业军民融合存在的问题与对策

#### 第九节 节能环保领域

- 一、中国节能环保产业发展概况
- 二、中国节能环保产业军民融合发展分析
- 三、中国节能环保产业军民融合机遇分析
- 四、中国节能环保产业军民融合趋势分析
- 五、中国节能环保产业军民融合存在的问题与对策

#### 第十节 船舶工业

- 一、中国船舶工业发展概况
- 二、中国船舶工业军工融合发展分析
- 三、中国船舶工业军民融合机遇分析
- 四、中国船舶工业军民融合趋势分析
- 五、中国船舶工业军民融合存在的问题与对策

#### 第十一节 中国武器装备产业发展状况分析

- 一、中国武器装备产业发展概况
- 二、中国武器装备产业军工融合发展分析
- 三、中国武器装备产业军民融合机遇分析
- 四、中国武器装备产业军民融合趋势分析
- 五、中国武器装备产业军民融合存在的问题与对策

#### 第五部分 军民融合产业区域分析

【军工行业市场竞争格局如何?区域市场发展有什么特点?重点军工企业(集团)经营情况怎样?】

#### 第十章 中国地区军民融合领域发展分析

##### 第一节 地方政府促进军民融合产业发展主要做法

- 一、各地军民融合产业政策总体概况
  - 1、创新引导模式
  - 2、民企先进模式
  - 3、军工重镇模式
  - 4、保障共享模式
- 二、各地军民融合产业政策主要做法
  - 1、投资补贴
  - 2、税收优惠
  - 3、产业基金

4、金融支持

5、准入补贴

6、平台建设

7、人才奖励

## 第二节 四川省

一、省内军民融合政策分析

二、省内军民融合发展现状

三、省内军民融合企业现状

四、省内军民融合产业基地(园区)状况

1、军民融合产业基地(园区)建设概况

2、军民融合产业基地(园区)目标定位

3、军民融合产业基地(园区)产业定位

五、创新军民融合创新示范区的特色优势

1、区位特点

2、军事需求

3、产业发展

4、创新要素

5、资源禀赋

六、省内军民融合尚存问题

七、省内军民融合发展前景

## 第三节 山东省

一、省内军民融合政策分析

二、省内军民融合发展现状

三、省内军民融合企业现状

#### 四、省内军民融合产业基地(园区)状况

##### 1、军民融合产业基地(园区)建设概况

##### 2、军民融合产业基地(园区)目标定位

##### 3、军民融合产业基地(园区)产业定位

#### 五、创新军民融合创新示范区的特色优势

##### 1、区位特点

##### 2、军事需求

##### 3、产业发展

##### 4、创新要素

##### 5、资源禀赋

#### 六、省内军民融合尚存问题

#### 七、省内军民融合发展前景

### 第四节 河南省

#### 一、省内军民融合政策分析

#### 二、省内军民融合发展现状

#### 三、省内军民融合企业现状

#### 四、省内军民融合产业基地(园区)状况

##### 1、军民融合产业基地(园区)建设概况

##### 2、军民融合产业基地(园区)目标定位

##### 3、军民融合产业基地(园区)产业定位

#### 五、创新军民融合创新示范区的特色优势

##### 1、区位特点

##### 2、军事需求

##### 3、产业发展

4、创新要素

5、资源禀赋

六、省内军民融合尚存问题

七、省内军民融合发展前景

第五节 江苏省

一、省内军民融合政策分析

二、省内军民融合发展现状

三、省内军民融合企业现状

四、省内军民融合产业基地(园区)状况

1、军民融合产业基地(园区)建设概况

2、军民融合产业基地(园区)目标定位

3、军民融合产业基地(园区)产业定位

五、创新军民融合创新示范区的特色优势

1、区位特点

2、军事需求

3、产业发展

4、创新要素

5、资源禀赋

六、省内军民融合尚存问题

七、省内军民融合发展前景

第六节 浙江省

一、省内军民融合政策分析

二、省内军民融合发展现状

三、省内军民融合企业现状

#### 四、省内军民融合产业基地(园区)状况

- 1、军民融合产业基地(园区)建设概况
- 2、军民融合产业基地(园区)目标定位
- 3、军民融合产业基地(园区)产业定位

#### 五、创新军民融合创新示范区的特色优势

- 1、区位特点
- 2、军事需求
- 3、产业发展
- 4、创新要素
- 5、资源禀赋

#### 六、省内军民融合尚存问题

#### 七、省内军民融合发展前景

### 第七节 湖北省

#### 一、省内军民融合政策分析

#### 二、省内军民融合发展现状

#### 三、省内军民融合企业现状

#### 四、省内军民融合产业基地(园区)状况

- 1、军民融合产业基地(园区)建设概况
- 2、军民融合产业基地(园区)目标定位
- 3、军民融合产业基地(园区)产业定位

#### 五、创新军民融合创新示范区的特色优势

- 1、区位特点
- 2、军事需求
- 3、产业发展



4、创新要素

5、资源禀赋

六、省内军民融合尚存问题

七、省内军民融合发展前景

第八节 贵州省

一、省内军民融合政策分析

二、省内军民融合发展现状

三、省内军民融合企业现状

四、省内军民融合产业基地(园区)状况

1、军民融合产业基地(园区)建设概况

2、军民融合产业基地(园区)目标定位

3、军民融合产业基地(园区)产业定位

五、创新军民融合创新示范区的特色优势

1、区位特点

2、军事需求

3、产业发展

4、创新要素

5、资源禀赋

六、省内军民融合尚存问题

七、省内军民融合发展前景

第九节 广东省

一、省内军民融合政策分析

二、省内军民融合发展现状

三、省内军民融合企业现状

#### 四、省内军民融合产业基地(园区)状况

##### 1、军民融合产业基地(园区)建设概况

##### 2、军民融合产业基地(园区)目标定位

##### 3、军民融合产业基地(园区)产业定位

#### 五、创新军民融合创新示范区的特色优势

##### 1、区位特点

##### 2、军事需求

##### 3、产业发展

##### 4、创新要素

##### 5、资源禀赋

#### 六、省内军民融合尚存问题

#### 七、省内军民融合发展前景

### 第十节 陕西省

#### 一、省内军民融合政策分析

#### 二、省内军民融合发展现状

#### 三、省内军民融合企业现状

#### 四、省内军民融合产业基地(园区)状况

##### 1、军民融合产业基地(园区)建设概况

##### 2、军民融合产业基地(园区)目标定位

##### 3、军民融合产业基地(园区)产业定位

#### 五、创新军民融合创新示范区的特色优势

##### 1、区位特点

##### 2、军事需求

##### 3、产业发展

#### 4、创新要素

#### 5、资源禀赋

#### 六、省内军民融合尚存问题

#### 七、省内军民融合发展前景

### 第十一节 构建军民融合产业带的对策——以成都—广元—西安产业带为例

#### 一、构建军民融合产业带的重大战略意义

#### 二、构建军民融合产业带的突出优势及预期效益

##### 1. 突出优势

##### 2. 预期效益

#### 三、构建军民融合产业带面临的突出问题

##### 1. 统筹机制不健全

##### 2. 合作共识不够强

##### 3. 合作层次不深入

#### 四、构建军民融合产业带的总体构想

##### 1. 总体思路

##### 2. 发展目标

#### 五、对构建军民融合产业带工作的建议

##### 1. 高层面设立产业带协调机构

##### 2. 高标准制定产业带总体规划

##### 3. 高级别构建产业带产业联盟

##### 4. 高水准打造产业带示范园区

##### 5. 高水平搭建军民融合共享平台

### 第十一章 中国十大军工企业军民融合状况分析

#### 第一节 中国航天科技集团有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务情况
- 三、企业军民融合进展
- 四、企业军民融合成果
- 五、企业军民融合动态

## 第二节 中国航天科工集团公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务情况
- 三、企业军民融合进展
- 四、企业军民融合成果
- 五、企业军民融合动态

## 第三节 中国航空工业集团有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务情况
- 三、企业军民融合进展
- 四、企业军民融合成果
- 五、企业军民融合动态

## 第四节 中国船舶重工集团公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务情况
- 三、企业军民融合进展
- 四、企业军民融合成果
- 五、企业军民融合动态

## 第五节 中国船舶工业集团有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务情况
- 三、企业军民融合进展
- 四、企业军民融合成果
- 五、企业军民融合动态

#### 第六节 中国兵器工业集团有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务情况
- 三、企业军民融合进展
- 四、企业军民融合成果
- 五、企业军民融合动态

#### 第七节 中国兵器装备集团有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务情况
- 三、企业军民融合进展
- 四、企业军民融合成果
- 五、企业军民融合动态

#### 第八节 中国核工业集团有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务情况
- 三、企业军民融合进展
- 四、企业军民融合成果
- 五、企业军民融合动态

#### 第九节 中国核工业建设集团有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务情况
- 三、企业军民融合进展
- 四、企业军民融合成果
- 五、企业军民融合动态

#### 第十节 中国电子科技集团有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业业务情况
- 三、企业军民融合进展
- 四、企业军民融合成果
- 五、企业军民融合动态

#### 第六部分 发展前景展望

【军工融合有什么的发展潜力?未来趋势如何?投资机会在哪?需要避开什么的风险?】

#### 第十二章 2024-2029年军民融合前景与投资分析

##### 第一节 中国军民融合市场发展前景分析

- 一、2024-2029年军民融合市场发展潜力
- 二、2024-2029年军民融合市场发展前景
- 三、2024-2029年军民融合行业发展趋势

##### 第二节 中国军民融合市场投资分析

- 一、投资现状
- 二、投资机会
- 三、投资风险
- 四、投资建议

##### 第三节 中国军民融合市场发展面临的问题与对策

一、中国军民融合存在的问题

二、中国军民融合面临的挑战

三、中国军民融合企业的问题

四、中国军民融合发展的对策

第四节 中国军民融合路径规划

一、军民融合产业规划

二、军民融合建设路径

第五节 中国军民融合结论建议

一、军民融合研究结论

二、军民融合发展建议

图表目录

图表：军民融合的科学内涵

图表：中国军民融合战略

图表：2019-2023年国际形势变化

图表：2019-2023年国内经济形势

图表：2019-2023年国内政策规划

图表：2019-2023年技术科研能力

图表：2019-2023年国家军费预算

图表：2019-2023年中国高新技术民企数量规模

图表：2019-2023年中国高新技术行业产值规模

图表：2019-2023年中国军工行业发展规模

图表：中国军民融合产业运行现状

图表：中国军民融合企业项目行业分布

图表：中国军民融合企业融资额

- 图表：国家军民融合产业投资基金规模
- 图表：国家军民融合产业投资基金规模
- 图表：军民融合产业投资基金分类情况
- 图表：军民融合国际经验模式
- 图表：中国军民融合模式
- 图表：军民融合 ppp 融资模式
- 图表：军民融合主要金融服务模式
- 图表：军民融合协同创新体系
- 图表：军民融合协同创新体系“五主体动态模型”
- 图表：军民融合创新产业化商业模式
- 图表：军民融合示范基地现状
- 图表：军民融合示范基地主导产业
- 图表：军民融合示范基地支持基地发展政策措施
- 图表：军民融合示范基地对地方经济影响
- 图表：军民融合示范基地未来规划
- 图表：军民融合产业基地典型经验
- 图表：军民融合产业园类别
- 图表：军民融合产业园优势
- 图表：军民融合产业园发展概况
- 图表：军民融合产业园区概况
- 图表：军民融合产业园区政策
- 图表：军民融合产业园产业布局
- 图表：军民融合产业园目标定位
- 图表：军民融合产业园运营模式



- 图表：军民融合产业园合作企业
- 图表：第一批创新示范区建设名单
- 图表：军民融合创新示范区模式
- 图表：军民融合创新示范区运行机制
- 图表：中国航空航天业军民融合发展分析
- 图表：中国核工业军民融合发展分析
- 图表：中国北斗卫星导航产业军民融合发展分析
- 图表：中国高端装备制造业军民融合发展分析
- 图表：中国新材料产业军民融合发展分析
- 图表：中国新能源产业军民融合发展分析
- 图表：中国电子信息产业军民融合发展分析
- 图表：中国信息安全产业军民融合发展分析
- 图表：中国节能环保产业军民融合发展分析
- 图表：中国船舶工业军工融合发展分析
- 图表：中国武器装备产业军工融合发展分析
- 图表：各地军民融合产业政策总体概况
- 图表：各地军民融合产业政策主要做法
- 图表：军民融合产业基地(园区)建设概况
- 图表：军民融合产业基地(园区)目标定位
- 图表：军民融合产业基地(园区)产业定位
- 图表：创新军民融合创新示范区的区位特点
- 图表：创新军民融合创新示范区的军事需求
- 图表：创新军民融合创新示范区的产业发展
- 图表：创新军民融合创新示范区的创新要素

图表：创新军民融合创新示范区的资源禀赋

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20190506/118473.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)