

# 河北省推进康复辅助器具产业加快发展行动计划落实方案

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
一、优化产业布局							
1	石家庄国家康复辅助器具产业综合创新试点建设	以诊断治疗设备、功能障碍器具、康复健身器具、康复医药用品、养生健康食品五大产业为重点，构建“三区两园一平台一集群”的产业格局，突出鹿泉区、井陘矿区、石家庄高新技术产业开发区3个重点区域，打造智慧健康养老科技产业园、康复辅具器具产业园2个产业园区，开发1个集研发、定制、运营于一体的智慧康养运营服务平台，建设1个高性能康复医疗器械产业集群。	编制完成《石家庄康复辅助器具产业发展规划》，制定扶持康复辅助器具产业发展的具体政策措施。依托石家庄市井陘矿区、鹿泉区、石家庄高新技术产业开发区，启动高性能康复医疗器械产业集群、智慧健康养老科技产业园建设，推动康复辅助器具产业集聚发展。	着力在服务网络建设、政产学研用模式创新、业态融合等重点领域先行先试，打造智慧康养运营服务平台等一批前沿创新平台，培育一批知名企业品牌，形成康复器械、人工皮肤、全科诊断系统等一批优势特色产品，依托康养结合、产医结合发展一批新型服务模式。	持续推进。在产业集群建设、服务网络建设、政产学研用模式创新、业态融合等方面形成一批试点推广经验，并予以推广。	石家庄市政府	省民政厅 省发展改革委 省科技厅 省工业和信息化厅 省质监局 省残联

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
2	秦皇岛国家康复辅助器具产业综合创新试点建设	以智能康复辅助器具产品孵化和适老普适型产品产业化为重点，依托秦皇岛经济技术开发区、北戴河生命健康产业创新示范区的政策、资源优势和国家康复辅具研究中心秦皇岛研究院技术优势，瞄准关键核心技术建设一批高水平研发机构、公共服务平台和产业集群，打造医养康研检一体化康复辅助器具产业创新示范城。	编制完成《加快秦皇岛市康复辅助器具产业发展的实施意见》，提出扶持康复辅助器具产业发展的具体政策举措。科学制定秦皇岛经济开发区、北戴河生命健康产业创新示范区康复辅助器具产业发展规划。	借助国家康复辅助器具研究中心秦皇岛研究院和秦皇岛质检中心技术引领优势，建成康复辅助器具产业信息平台，着力推进自主创新能力、人才队伍、产业发展环境、产业政策体系、市场监管机制、产品质量和服务水平建设，初步建成医养康研一体化的康复辅助器具产业创新示范区。	持续推进。在产业集群建设、服务网络建设、政产学研用模式创新、业态融合等方面形成一批试点推广经验，并予以推广。	秦皇岛市政府	省民政厅 省发展改革委 省科技厅 省工业和信息化厅 省质监局 省残联

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
3	张保廊唐环京津产业带	<p>张家口市以2022年冬残奥会为契机，以残疾人辅助器具产业为重点，打造残疾人辅助器具产业园区。保定市以医用床为重点，因地制宜发展劳动密集型康复辅助器具产业，建设徐水医用床产业集群。廊坊市依托环京津区位优势，以智慧健康养老产业为重点，承接京津等地相关企业、人才和科研成果转移，建设固安智慧健康养老示范基地。唐山市以康复辅助机器人为发展重点，打造高新区机器人产业基地。衡水市发挥龙头骨干企业的引领和整合作用，以护理床及相关配套产品为重点，采用电商平台等营销模式，建设智能健康医疗器械科技产业园。</p>	<p>张家口、保定、廊坊、唐山、衡水等市依托本地产业基础，分别制定本市推进相关康复辅助器具产业发展的工作方案，明确重点任务、责任单位和时间节点。</p>	<p>启动张家口残疾人辅助器具产业园区、徐水医用床产业集群、固安智慧健康养老示范基地、唐山市高新区机器人产业基地、衡水景县智能健康医疗器械科技产业园、衡水市冀州和滨湖新区康复辅助器具产业园区项目建设，着力提升传统优势产业发展水平，开展精准招商活动，引进一批国际先进产业项目。</p>	<p>打造特色鲜明、优势明显、产业集聚、协同发展的张保廊唐环京津产业带，形成我省康复辅助器具产业发展新的增长点。</p>	<p>张家口、保定、廊坊、唐山、衡水市政府</p>	<p>省工业和信息化厅 省民政厅 省发展改革委 省科技厅 省残联</p>

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
二、发展重点产品							
4	智能床	重点发展满足残疾人、失能老人监护、康复、保健、生活护理等需求，应用先进数控技术的智能康复床、监护床、护理床等。	发挥我省康复床、监护床、护理床等产业优势，整合先进数控技术，引导产业向智能化方向发展。	重点扶持智能床优势企业做大做强。	树立一批典型示范企业，全面推广企业转型升级经验。	省工业和信息化厅	省科技厅 省民政厅 省发展改革委 省残联
5	康复治疗器械	重点发展刺激神经与肌肉的电疗器械、磁疗器械、超声器械，红外线、紫外线、激光等光学器械，辅助行走练习器、牵引器械、按摩器等生活器具和腰肌训练器、握力器及老年人使用的助步器、关节活动器等健身器械。	认真梳理康复治疗器械企业、产品发展现状，分析存在问题，提出产业发展重点。指导企业开展研发创新。	针对康复治疗器械产业发展问题，以重点企业为典型，着力培育壮大一批优势企业。瞄准国际知名企业开展精准招商工作。	形成一批典型示范企业和产品，推进一批新产品产业化。	省工业和信息化厅	省科技厅 省民政厅 省发展改革委 省残联
6	健康可穿戴设备	重点发展实时、连续监测血压、血糖、血氧、心电等生理参数和健康状态的健康手环、健康腕表等可穿戴监护设备。	推进优势企业做大做强，力争培育一批上市企业。	鼓励建设一批专业研发机构，推进健康可穿戴设备的研发和产业化。	支持有实力的医药企业通过兼并重组等方式发展健康可穿戴设备。	省工业和信息化厅	省科技厅 省民政厅 省发展改革委 省残联
7	健康监测检测设备	重点发展便于随时、随地、自助完成基础健康状态检测，用于家庭、社区医疗机构、公共场所，可借助在线管理系统实现远程健康管理等功能的集成式、分立式智能健康监测设备和工具包。	支持健康监测检测设备重点企业做大做强，引进一批国际知名企业。	鼓励采取引进、合作共建等方式，支持一批专业研发机构建设，推进健康监测设备的研发和产业化。	着力推进健康监测设备在医疗机构的推广应用，通过应用带动产业化。	省工业和信息化厅	省科技厅 省民政厅 省发展改革委 省残联

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
8	智能养老监护设备	重点发展用于家庭养老、机构养老的智能轮椅、拐杖、智能洗浴、智能提示等智能化监测、康复、看护设备。	重点发展基于北斗导航的定位系统产品，引进一批国际知名企业。	鼓励有实力的科研院所采取引进、合作共建等方式，支持建设一批专业研发机构，推进智能养老监护设备的研发和产业化。	着力推进智能养老监护设备在养老机构的应用，通过应用带动产业化。	省工业和信息化厅	省科技厅 省民政厅 省发展改革委 省残联
9	家庭服务机器人	重点发展满足家居作业、情感陪护、娱乐休闲、无障碍辅助、安防监控等需求的智能服务型机器人。	依托唐山市高新区机器人产业基地、香河机器人产业园通过引进和培育相结合的方式大力发展家庭服务机器人产业。	发挥河北工业大学等高校和科研院所所在康复机器人领域的技术优势，推进一批成果产业化。	持续推进唐山市高新区机器人产业基地、香河机器人产业园等园区建设，形成产业聚集优势。	省工业和信息化厅	省科技厅 省民政厅 省发展改革委 省残联
10	残疾人辅助器具	重点支持经济、适用、便利、舒适、环保、智能型辅助器具的研发生产，鼓励企业通过互联网开展个性化定制服务，针对不同人群需求开发个性化辅助器具。大力发展矫形器、助听器、助视器、假肢和多功能轮椅、拐杖等残疾人基本辅助器具。	借助2022年冬残奥会的有利契机，筹划建设残疾人辅助器具产业园区。	支持企业针对残疾人的特殊需求，开展个性化定制服务。	持续做大残疾人辅助器具产业，提升产业智能化水平。	省工业和信息化厅	省科技厅 省民政厅 省发展改革委 省残联

### 三、培育壮大市场主体

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
11	扶持一批优势企业	支持有实力的康复辅助器具企业加快发展，鼓励龙头企业通过兼并重组等方式做强做大，推动有条件的企业上市发展。扶持一批“专精特新”企业和“小巨人”企业。鼓励和引导过剩产能退出资本进入康复辅助器具产业。支持医药企业开发康复辅助器具产品。到2020年，培育主营业务收入超10亿元企业5家。	引导石家庄市井陘矿区、唐山等地过剩产能资本进入康复辅助器具产业，支持有实力的医药企业通过合作研发、兼并重组等方式开发康复辅助器具产品。	落实相关扶持政策，支持有实力的康复辅助器具企业加快发展，鼓励龙头企业通过兼并重组等方式做大做强。	依托石家庄高新技术产业开发区、秦皇岛经济开发区、北戴河生命健康产业创新示范区，加大政策支持力度，扶持一批“专精特新”企业和“小巨人”企业。	省工业和信息化厅	省发展改革委
12	引进一批知名企业	瞄准世界先进技术水平，广泛开展国际精准招商合作，主动对接美国美敦力、日本三贵、冰岛奥索、德国奥托博克等国际知名康复辅助器具生产企业，广泛引进高端项目、先进技术、创新团队、管理模式，提升产业综合竞争力。2018—2020年，每年组织国内外招商不少于3次，力争一批国际知名企业和重大项目落户我省。	瞄准国际一流技术和知名康复辅助器具生产企业，制定国际精准招商计划。加强与国家贸促会、国家康复辅助器具协会等国家机构的对接交流，了解国际知名企业投资意向。	全面开展国际招商合作，广泛引进高端项目、先进技术、创新团队、管理模式。	力争一批国际知名企业项目落户我省。	省工业和信息化厅	省商务厅 省民政厅

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
13	实施一批产业化项目	围绕产业发展重点谋划和实施重大项目，形成投产一批、建设一批、储备一批的项目梯次，增强产业集聚能力和发展后劲。建立项目协调推进机制，按照“六个一”工作机制，落实责任主体，及时协调解决问题，加快项目建设步伐。到2020年，力争建成一批高端智能、可替代进口的产业化项目。	开展“双创双服”活动，完善康复辅助器具重大项目协调推进机制，分类建立重点项目数据库，全力开展重点项目前期工作。	及时发现和协调解决项目建设中存在的问题，落实责任主体，全面推进项目建设。	力争一批重点项目建成投产，推进康复辅助器具产业加快发展。	省工业和信息化厅	省发展改革委

#### 四、创新能力提升行动

14	提升技术创新能力	发挥政府引导作用，以市场为主体构建“政产学研用”创新体系，增强协同创新能力。支持企业加大研发投入，建立研发机构。鼓励高校和科研院所强化产业基础研究、应用研究和系统研究，推进现代传感技术、智能控制技术、拟人化技术、微型化供能技术、通信技术、云计算等一批核心关键技术研究及产业化应用。鼓励企业研发生产拥有自主知识产权、疗效明显、特色突出的康复辅助器具。2018—2020年，每年实施一批重大基础研究及产业共性技术、关键技术研发应用项目。	支持康复辅助器具企业自建共建研发机构。组织实施一批康复辅助器具重大基础研究及产业共性技术、关键技术研发应用项目。	持续推进康复辅助器具产业领域研发创新，着力在智能化、云计算等领域取得一批创新成果，并推进科技成果产业化。	构建完善的“政产学研用”协同创新体系，康复辅助器具产业技术创新实力取得明显提升，形成一批拥有自主知识产权、疗效明显、特色突出创新成果。	省科技厅	省工业和信息化厅
----	----------	--	--	--	---	------	----------

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
15		建设公共技术服务平台。推进我省生物技术、医疗器械技术、电子信息技术和智能制造技术的深度融合，鼓励各类创新主体围绕康复辅助器具产业共性需求，建设公共创新平台和基础共性技术研发平台，提供大型仪器设备共享、产品设计、加工、检测验证、研究咨询和培训交流等公共技术服务。到2020年，支持建设公共技术服务平台5家。	支持康复辅助器具产业园区建设服务产业发展的公共技术服务平台，重点支持石家庄、秦皇岛与国家康复辅具研究中心合作共建公共技术服务平台。	鼓励各类创新主体围绕康复辅助器具产业共性需求，建设公共创新平台和基础共性技术研发平台，提供大型仪器设备共享、产品设计、加工、检测验证、研究咨询和培训交流等公共技术服务。	持续推进公共技术服务平台建设，力争每个康复辅助器具产业园区均建立支撑产业发展的公共技术服务平台。	省工业和信息化厅	省发展改革委
16	质量品牌提升行动	提升质量水平。鼓励企业、高校、科研院所引领和参与国家和国际康复辅助器具产品和服务领域的标准制定工作。推进质量检验检测体系建设，鼓励建设第三方康复辅助器具检验检测平台。支持企业建立覆盖产品全生命周期的质量管理体系，推动产业高质量发展。支持智能工厂（数字化车间）建设。2018—2020年，每年组织制定1项康复辅助器具地方标准，创建5个智能工厂（数字化车间）。到2020年，建成第三方康复辅助器具检验检测中心2个。	以康复床、护理床、监护床等优势产品为重点，开展国际实物产品对标行动，引导企业采用先进实用技术提升产品质量和安全水平。推进企业智能化改造，组织开展智能工厂（数字化车间）建设。	鼓励企业、高校、科研院所引领和参与国家和国际康复辅助器具产品和服务领域的标准制定工作。支持企业制定康复辅助器具团体标准。支持石家庄、秦皇岛国家康复辅助器具产业综合创新试点建设第三方康复辅助器具检验检测平台。	持续推进智能工厂（数字化车间）建设，全面推广全生命周期质量管理体系。形成一批康复辅助器具产品团体质量标准。	省工业和信息化厅	省质监局

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
17		实施品牌战略。培育一批康复辅助器具品牌产品、品牌企业，打造康复辅助器具产业特色区域品牌。组织企业参加国内知名康复辅助器具展会，塑造河北品牌。举办康复辅助器具品牌展会，通过高峰论坛、展览展示、互动体验等系列活动，培育我省康复辅助器具产业领域交流合作高端品牌。组织企业参加国内外知名展会，提升国际知名度，开拓海外市场。到2020年，打造一个有影响力的品牌展会，形成康复辅助器具知名品牌5个。	依托国家康复辅助器具协会、会展机构筹备举办首届康复辅助器具展会，邀请国内外知名企业参展。支持企业通过品牌设计、购买品牌服务、加大广告宣传力度等方式做大做强自主品牌。	创新康复辅助器具展会举办方式，开展高峰论坛、展览展示、互动体验等多层次活动，提升我省康复辅助器具展会品牌影响力。组织企业参加北京、上海国际康复辅助器具展，打造河北品牌。	着力构建企业、产品、区域品牌，将康复辅助器具展会打造为国内知名品牌展会。	省工业和信息化厅 省质监局 省工商局	省商务厅
18	工业设计提升行动	鼓励企业设计创新。引导企业加大工业设计投入，设立工业设计中心，不断深化工业设计在企业战略、产品、服务等方面应用，全面提升设计创新能力。鼓励企业采取设计业务外包、股权合作等形式与专业设计机构开展合作，加快产品升级换代和品牌建设。	组织开展康复辅助器具行业工业设计培训，引导企业增强工业设计意识。加强与国内国际顶级工业设计机构的对接合作，力争达成一批合作意向。	支持企业加大工业设计投入，设立工业设计中心，不断深化工业设计在企业战略、产品、服务等方面应用，全面提升设计创新能力。鼓励企业采取设计业务外包、股权合作等形式与专业设计机构开展合作，加快产品升级换代和品牌建设。	总结一批工业设计典型案例，在康复辅助器具产业广泛推广工业设计，加快产品升级换代和品牌建设。	省工业和信息化厅	

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
19		促进工业设计成果产业化。支持企业以多功能、舒适化为主攻方向，围绕不同消费需求开展柔性设计，每年开发一批康复辅助机器人、智能终端、智能家居、可穿戴设备等原创型新产品。支持高校和科研院所积极参与康复辅助器具产品设计研发，形成一批设计创新成果，并在我省实现产业化。2018—2020年，每年形成康复辅助器具设计创新成果不少于10项。	组织企业开展康复辅助器具新产品、新技术申报工作，支持企业以多功能、舒适化为主攻方向，围绕不同消费需求开展柔性设计，每年开发一批康复辅助机器人、智能终端、智能家居、可穿戴设备等原创型新产品。	支持河北工业大学、燕山大学，依托自身工业设计优势资源，开展养老护理机器人、医疗服务机器人、高端医疗及健康管理设备、智慧医疗等产品研发和产业化。	着力构建以企业为主体，以高校和科研院所为支撑的工业设计成果转化体系，每年形成一批工业设计创新成果。	省工业和信息化厅	
20	业态融合发展行动	推动“互联网+”融合发展。以智能化为主攻方向，发挥新一代信息技术对康复辅助器具产业的支撑作用，针对家庭、社区、机构等不同应用环境，发展健康可穿戴设备、便携式健康监测设备、自助式健康监测设备、智能养老监护设备、家庭服务机器人等智能化康复辅助器具产品。2018—2020年，每年开发智能康复辅助器具产品不少于5项。	组织企业赴国内知名医疗器械企业参观考察，学习借鉴互联网技术在康复辅助器具产业中的应用。引导企业自主开发、合作开发和利用新一代信息技术，加快康复辅助器具与互联网、物联网等技术的融合发展。	在康复辅助器具领域组织开展“互联网+”融合发展项目申报工作，推广一批“互联网+”康复辅助器具产品。	形成一批“互联网+”康复辅助器具融合发展典型案例，以点带面全面推广新一代信息技术在康复辅助器具产业中的应用，提升智能化水平。	省工业和信息化厅	

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
21		推动线上线下融合发展。以满足个性化需求为主攻方向，发挥电商信息采集和品牌宣传平台优势，采用线上线下交流互动模式，挖掘消费者需求，开发康复辅助器具及相关配套产品，带动企业孵化、生产加工、仓储物流全产业链发展。到2020年，打造以电商平台为引领的康复辅助器具产业园区2个。	指导和支持企业利用互联网技术开展产品设计、市场营销，与阿里巴巴、京东、天猫等知名电商平台建立合作关系。发挥电商信息采集和品牌宣传平台优势，采用线上线下交流互动模式，挖掘消费者需求，开发康复辅助器具及相关配套产品。	支持衡水景县建设以电商平台为引领，企业孵化、生产加工、仓储物流全产业链发展的智能健康医疗器械科技产业园。	组织开展智慧产业集群建设试点工作，推进“互联网+”产业集群健康发展。	省工业和信息化厅	省商务厅
22	产业应用示范行动	成立供需融合的产业发展联盟。加快养老机构、康复机构、残疾人辅助器具配置机构建设，鼓励企业整合上下游资源，采取自建、参股、控股等方式发展健康养老服务业。成立以研发机构、生产企业和应用机构为主体的河北省康复辅助器具产业联盟，加强产需对接，以市场培育产业，以应用带动产业，以品牌开拓市场，提升我省产品市场占有率。到2020年，形成科研、产业化、应用并举的产业创新体系。	充分发挥京津冀高校、科研机构的技术、人才优势，依托重点企业生产和系统集成优势，整合康养机构的应用需求，成立集政产学研用于一体的康复辅助器具产业联盟，加强产需对接，以市场培育产业，以应用带动产业，以品牌开拓市场，提升我省产品市场占有率。	加快养老机构、康复机构、残疾人辅助器具配置机构建设，鼓励企业整合上下游资源，延伸产业链条，采取自建、参股、控股等方式发展健康养老服务业。	形成科研带动产业化，产业化带动产品应用，同时产品应用又促进科研和产业化的集研发、产业化、应用并举的产业创新体系。	省工业和信息化厅	省民政厅 省卫生计生委 省残联 省科技厅

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
23		实施一批应用服务示范。结合我省残疾人康复机构、智慧健康养老基地建设，实施一批应用服务示范项目，推广康复护理设备、健康可穿戴设备、健康检测设备、智能养老监护设备、无障碍辅助设备等产品的应用。2018—2020年，每年实施2个以上康复辅助器具应用服务示范项目。	组织实施康复辅助器具应用服务示范项目，筛选一批优势产品，在我省康复机构、医疗机构、养老机构中予以推广。	通过应用服务示范项目提升我省康复机构、医疗机构、养老机构的硬件水平，同时提高康复辅助器具产品的市场占有率。	持续推进康复辅助器具应用服务示范项目，发挥需求侧作用，带动康复辅助器具制造企业的快速发展。	省工业和信息化厅	省民政厅 省卫生计生委 省残联 省科技厅

#### 五、扶持政策

24	加强财政资金引导	省级工业转型升级、战略性新兴产业、技术创新引导等专项资金对符合条件的康复辅助器具产业项目优先给予资金支持。对研发和引进国际一流、国内顶尖的康复辅助器具产品和技术，采取一事一议的方式给予补贴。制定康复辅助器具进口产品替代目录，对列入目录并实现国产化给予奖励。将符合条件的高端康复辅助器具产品纳入省级首台（套）重大技术装备保险补偿试点范围。落实国家《关于印发支持国家康复辅助器具产业综合创新试点工作政策措施清单的通知》要求，给予石家庄、秦皇岛试点城市资金、政策倾斜。	将康复辅助器具产业项目列入省级工业转型升级、战略性新兴产业、技术创新引导等专项资金重点支持领域，优先支持一批符合条件、市场前景好、具有带动意义的康复辅助器具项目。组织制定康复辅助器具进口产品替代目录。修订发布省级首台（套）重大技术装备公告目录，推进保险补偿政策落实。	省有关部门参照国家《关于印发支持国家康复辅助器具产业综合创新试点工作政策措施清单的通知》，提出本部门的支持政策措施，并加强与国家部委的对接，争取国家有关部门的支持。	持续加强财政资金的支持力度，充分发挥财政资金的引导作用，加快康复辅助器具项目建设。	省财政厅 省工业和信息化厅 省民政厅 省发展改革委	石家庄、 秦皇岛市政府
----	----------	---	---	--	---	------------------------------------	----------------

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
25	落实税收价格优惠	<p>符合条件的康复辅助器具企业依法享受研发费用加计扣除和固定资产加速折旧政策。对符合条件的公益性捐赠支出依法在所得税税前扣除。经认定为高新技术企业的康复辅助器具企业，按规定享受企业所得税优惠。落实生产和装配伤残人员专门用品的企业和单位有关税收优惠政策。落实康复辅助器具配置服务企业用水、用电、用气、用热与工业企业同价政策。</p>	<p>深入优化纳税服务，按月开展分析，提取税负上升企业名单，进行针对性辅导，帮助纳税人用好用足政策。开展康复辅助器具行业免税辅导，帮助纳税人应享尽享免税政策，降低企业税收负担。落实康复辅助器具配置服务企业用水、用电、用气、用热与工业企业同价政策。</p>	<p>进一步完善服务机制，落实国家有关税收优惠政策。</p>	<p>进一步完善服务机制，落实国家有关税收优惠政策。</p>	<p>省国税局 省地税局 省发展改革委</p>	<p>省财政厅 省工业和信息化厅 省民政厅</p>

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
26	强化企业金融服务	<p>培育壮大创业投资和资本市场，提高信贷支持的灵活性和便利性，发展知识产权质押融资和专利保险，开展股权众筹融资等试点，支持省级设立的基金吸引社会资本协同发力，按照市场化方式支持符合基金投向的康复辅助器具产业创新。优先支持有实力的康复辅助器具生产企业上市挂牌。支持符合条件的企业通过发行企业债券、公司债券、短期融资券、中期票据、资产证券等形式筹措资金。开展多渠道、多层次的银企对接活动，为企业拓宽融资渠道搭建平台。鼓励商业银行、保险公司、证券公司等金融机构开发适合康复辅助器具企业的金融产品，支持康复辅助器具消费。</p>	<p>举办基金公司与康复辅助器具生产企业、项目对接会，加强项目对接。加强企业上市指导和服务，支持有实力的康复辅助器具生产企业上市。组织开展多渠道、多层次的银企对接活动，拓宽企业融资渠道。鼓励商业银行、保险公司、证券公司等金融机构开发适合康复辅助器具企业的金融产品，支持康复辅助器具消费。</p>	<p>持续引导基金、银行与康复辅助器具生产企业的对接，支持企业通过知识产权、发行债券等方式筹措资金。</p>	<p>持续优化康复辅助器具企业金融服务，建立金融与企业对接的长效机制，多层次、多渠道满足康复辅助器具产业资本需求。</p>	<p>省金融办</p>	<p>河北银监局 河北证监局 河北保监局 人行石家庄中心支行(沟通)</p>

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
27	完善消费支持措施	<p>鼓励有条件的地方将基本的治疗性康复辅助器具纳入基本医疗保险支付范围。完善康复辅助器具工伤保险支付制度，合理确定支付范围。支持商业保险公司将康复辅助器具配置纳入保险支付范围。为城乡贫困残疾人、重度残疾人适配基本型辅助器具给予补贴，逐步实现对贫困残疾人、0—6岁残疾儿童免费适配基本型辅助器具。推进康复养老机构规范化、标准化建设，列入省康复辅助器具应用服务示范项目的给予一定补贴。设立河北省“福康工程”项目，为福利机构、养老机构、康复机构和经济困难的失能、半失能老年人、残疾人提供康复辅助器具示范性配置服务，采购范围适当向国产型、创新型、示范性产品倾斜。支持石家庄、秦皇岛市有关医疗机构加强医疗服务与康复辅助器具配置服务的紧密衔接。</p>	<p>鼓励有条件的地方将基本的治疗性康复辅助器具纳入基本医疗保险支付范围。完善康复辅助器具工伤保险支付制度，合理确定支付范围。支持商业保险公司将康复辅助器具配置纳入保险支付范围。落实贫困残疾人、重度残疾人、残疾儿童优惠政策，扩大补贴范围。参照国家“福康工程”设立河北省“福康工程”。</p>	<p>持续优化医保支付、商业保险支付范围，持续加大残疾人康复辅助器具配置服务，发挥福利彩票公益金作用，提供康复辅助器具示范性配置服务。</p>	<p>持续优化医保支付、商业保险支付范围，持续加大残疾人康复辅助器具配置服务，发挥福利彩票公益金作用，提供康复辅助器具示范性配置服务。石家庄、秦皇岛市加强配套政策支持。</p>	<p>省人力资源社会保障厅 省财政厅 河北保监局 省残联 省民政厅 省卫生计生委</p>	<p>各市政府</p>

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
28	引进和培育高端人才	鼓励企业引进高层次人才，省内企业引进院士、“千人计划”等专家的，省财政给予创新创业事业研发资金支持。引进国内和国际先进水平的科研创新团队的，符合省“百人计划”和科技英才“双百双千”推进工程引才条件的，优先推荐入选。培养一批能够参与行业顶层设计和关键技术攻关的高端人才。鼓励高校及培训机构开设相关专业或课程，提供职业培训和创业辅导，加快培养专业技能人才。推动高校和职业教育机构将康复辅助器具相关知识纳入相关专业教学内容。	组织开展康复辅助器具产业高层次人才引进工作。加大本省高端人才的培育力度。鼓励高校及培训机构开设相关专业或课程，提供职业培训和创业辅导，加快培养专业技能人才。推动高校和职业教育机构将康复辅助器具相关知识纳入相关专业教学内容。	持续推进康复辅助器具产业高端人才引进、培育工作，加快培育专业技能人才。	持续推进康复辅助器具产业高端人才引进、培育工作，加快培育专业技能人才。	省人力资源社会保障厅 省教育厅	

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
29	保障土地供应	<p>对符合国家《产业结构调整指导目录》《河北省重点产业技术改造投资导向目录》《康复辅助器具进口产品替代目录》的产业投资项目，符合省、市重点项目遴选条件的优先列入省、市重点项目计划，市、县政府落实占补平衡指标，保障土地供应。加快盘活过剩产能退出工业用地，对符合环保、节能等有关要求，达到用地标准的康复辅助器具产业项目，优先安排土地指标。</p>	<p>对符合国家《产业结构调整指导目录》《河北省重点产业技术改造投资导向目录》《康复辅助器具进口产品替代目录》的产业投资项目，符合省、市重点项目遴选条件的优先列入省、市重点项目计划，市、县政府落实占补平衡指标，保障土地供应。加快盘活过剩产能退出工业用地，优先支持康复辅助器具产业项目。</p>	<p>修订完善我省《产业结构调整指导目录》《河北省重点产业技术改造投资导向目录》《康复辅助器具进口产品替代目录》。</p>	<p>持续加大对康复辅助器具产业土地供应保障。</p>	<p>省国土资源厅 省发展改革委 各市政府</p>	

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
六、保障措施							
30	建立推进工作机制	建立省康复辅助器具产业发展联席会议制度，统筹协调全省康复辅助器具产业发展工作。联席会议办公室设在省工业和信息化厅，负责日常工作协调和规划政策的编制实施。石家庄、秦皇岛市也要建立相应工作机制，制定具体扶持政策，推动完成国家康复辅助器具产业综合创新试点工作任务。	成立河北省康复辅助器具产业发展联席会议，统筹协调全省康复辅助器具产业发展工作，研究提出促进产业发展的具体政策措施，协调解决产业发展重大问题。石家庄、秦皇岛市也要建立相应工作机制。2018年5月底建立健全联席会议机制。每半年召开一次联席会议。	持续完善联席会议制度，发挥联席会议协调作用。	持续推进。	省工业和信息化厅 省民政厅	省有关部门
31	营造良好市场环境	加快政府职能转变，推动简政放权，深化康复辅助器具产业领域“放管服”改革，减少对企业生产经营和投资活动的干预。放宽市场准入，实施负面清单管理。持续推进商事制度改革，简化注册登记流程，健全监管服务机制，营造良好营商环境。健全统一规范、权责明确、公正高效、法治保障的市场监管体系。	开展“双创双服”活动，建立重点企业项目帮扶机制，服务企业发展和项目建设。	持续深化康复辅助器具产业领域“放管服”改革，推进商事制度改革。	持续推进。健全统一规范、权责明确、公正高效、法治保障的市场监管体系。	省深改办 省工商局	省有关部门

序号	主要任务	主要举措和目标	2018年工作举措	2019年工作举措	2020年工作举措	牵头单位	责任单位
32	健全统计制度	尽快建立健全以国民经济行业分类为基础的康复辅助器具产业统计监测指标体系，建立以主要产品数量、生产企业、服务机构等信息为主要内容的统计指标体系，完善统计调查、行政记录和行业统计相结合的信息采集体制。	建立以国民经济行业分类为基础的康复辅助器具产业统计监测指标体系。	建立以主要产品数量、生产企业、服务机构等信息为主要内容的统计指标体系，完善统计调查、行政记录和行业统计相结合的信息采集体制。	持续完善康复辅助器具产业统计检测指标体系和统计指标体系。	省工业和信息化厅 省统计局	