我省出台意见-

确保企业养老金按时足额发放

本报讯(记者杨佳薇)近日,我省出台《关于贯彻落实企业职工基本养老保险基金中央调剂制度的实施意见》,自印发之日起施行。以前有关规定凡与本实施意见不一致的,按本实施意见执行。

意见提出,围绕建立健全更加公平、更可持续的养老保险制度的目标,从河北省实际和企业养老保险制度建设出发,建立与企业职工基本养老保险基金中央调剂制度相衔接的基金调剂制度,逐步实现企业养老保险基金统收统支。建立河北省中央调剂基金上解下拨机制,健全省、市、县养老保险基金缺口责任分担机制,完善省级统筹基金补助办法,建立周转金增长激励机制,建立社会保险风险储备金(以下简称风险储备金),提高基金抗风险能力,确保企业养老保险待遇按时足额发放。

某市职工平均工资,为省统计局提供的各市上年度城镇非私营单位和私营单位就业人员的加权平均工资。高于全省职工平

均工资的,采用全省职工平均工资;低于全 省职工平均工资的,采用该市职工平均工 资。

意见提出,调整省级统筹基金补助办法。自2019年起,省在拨付各市省级统筹基金补助和中央调剂基金后,各市养老保险基金缺口由当地政府承担。由省本级移交设区的市管理的原中央行业统筹企业,视情况给予省级统筹基金补助。省将统一接收的军人退役养老保险补助资金,年底统一据实拨付各市。

意见提出,建立周转金增长激励机制。2018年末暂存各市的省级统筹基金结余,留足2个月基金支出额作为周转;不足2个月基金支出的,由省予以补足。2019年及以后年度,年末基金结余达不到当年2个月基金支出额的,由市筹资补足;年末基金结余超出2个月基金支出额的部分,留存市统筹安排使用。省、市、县三级政府要建立风险储备金,专项用于补充社会保

险基金

意见提出,建立健全考核奖惩机制。各级政府承担企业养老保险基金筹集、弥补基金缺口、确保养老金按时足额发放、保证基金安全的主体责任。同时将企业养老保险扩面、征缴和确保养老金发放等指标列人市、县党政领导班子和主要领导干部工作实绩考核、县域经济发展增比进位考核和领导干部经济责任审计及督察。

意见提出,以灵活就业人员、中小微企业和农民工、新业态从业人员为重点,集中开展全民参保宣传月活动,运用政务信息资源交换共享平台和全民参保基础数据库,实现精准扩面,到2020年基本实现全覆盖。大力推广网上经办、微信、网银缴费,提高征缴效率。通过与企业纳税工资比对,夯实缴费基数,对用人单位未按相关规定参保、未如实申报缴费基数且拒不整改的,依法实施失信联合惩戒。

意见提出,严格执行退休审批程序,坚

决制止违规办理提前退休行为。超范围、超标准动用基金的,对相关人员严肃问责,依法追回基金并相应扣减省级统筹基金补助。人力资源社会保障部门要会同有关部门定期开展重复领取、死亡冒领、提前退休等专项核查工作,对以欺诈、隐瞒、伪造证明材料或其他手段骗取养老保险待遇的,依法予以追回并追究相关人员责任。

意见提出,各地要严格执行省统一的养老保险政策,进一步完善基金缺口分担机制,加强基金收支管理,有条件的市要实现基金市级统收统支,为基金省级统收统支打好基础。加强社会保险基金管控平台建设,实现社保、税务、财政、银行系统联网,实时管控基金收支转移业务,掌握和规范全省中央调剂基金与省级统筹基金收支行为。加快推进社会保险公共服务平台建设,全面开展网上业务经办。构建以部门信息比对为主,社会化服务与远程认证服务相结合的待遇资格认证新模式。

打造具有较强竞争力的云服务产业生态圈

2020年 我省将实现万家企业上云

本报讯(记者宗茜森)日前,河北省信息化和工业化深度融合工作领导小组办公室组织制定了《河北省企业上云三年行动计划(2018—2020年)》。计划提出,到2020年,实现1万家企业上云。带动和促进5个面向行业的工业互联网平台、20个面向区域的工业互联网平台和100个企业级工业互联网平台建设,吸引一批国内优秀知名的云服务商在河北布局。11月26日上午,由河北省工业和信息化厅指导的河北省万家企业上云推进活动启动大会在石家庄举办。

据介绍,企业上云将带动产业发展。企业上云不仅带动了计算、存储、网络、安全等传统的信息技术产业持续发展,同时推动应用软件开发商、解决方案提供商、系统集成商、工业信息安全服务商加速向直、各企业应把握好企业上云带来的市场需求,积极培育和引进云平台,以云平台为核心,加快发展以企业上云规划、设计、实施、验证、运维等为重点的云服务产业。今年省工业和信息化厅开展了云平台筛选工作,确定了36个云平台,促进了35家云应用服务企业聚焦发展。

我省推进企业上云的主要任务包括:

推动基础设施上云,带动云计算产业规模化发展。充分发挥云服务商在IT基础服务方面的专业化、规模化优势,有效解决企业信息基础设施一次性投入大、保障人才缺乏、安全防护能力弱等问题,通过计算、存储、网络、安全防护等云基础设施的广泛应用,带动张家口、承德、廊坊、秦皇岛、石家庄等大数据云计算产业基地发展。

推动平台系统上云,促进软件与信息技术服务业快速发展。依托云服务商基础性、公共性开发平台、工具系统和业务组件,支撑应用软件的高效开发、快速迭代以及大数据的挖掘分析,提升软件与信息技术服务水平和能力,促进创业创新。重点推动数据库、大数据、中间件、物联网、软件开发、人工智能等平台或系统上云。

推动业务应用上云,支撑制造企业提质增效降本。推广成熟、通用、成效明显的云上信息系统,满足企业研发创新、生产管控、经营管理、用户服务等多方面的需求,有效支撑企业综合竞争力快速提升。在大中型企业重点推进业务系统云化迁移,在百亿元以上产业集群重点推广一体化云上应用。

推动设备产品上云,促进产品优化和使用效益大幅提升。加快设备(产品)数字化、网络化、智能化改造,依托专业化工业互联网平台,实现设备(产品)数据云端汇聚和在线管控,支撑精准运维、产品创新和服务水平提升,促进生产性服务业专业化、规模化发展。当前重点推动高耗能、通用动力、新能源等设备(产品)上云。

推动制造能力(资源)上云,促进工业共享经济发展。支持企业依托工业互联网平台开放研发设计、测试实验、生产制造、物流配送、售后服务、回收再利用等生产能力,实现供需对接和能力交易,创新生产组织模式和专业化品牌化服务,提升社会制造资源配置和使用效率,大幅降低生产成本,逐步形成数字驱动、网络协同、共享发展的制造业新生态。重点推动装备、钢铁、石化等七大优势行业规上企业制造能力上云,大幅提升优势产能综合利用率。

相关新闻

71家企业入选我省首批 企业上云资源池服务商

本报讯(记者宗苗森)为推动互联网与 先进制造业深度融合,加快发展工业互联 网,经企业申请、专家评审、会议研究、网上 公示,省工信厅确定授予阿里云计算有限公 司等71家企业为首批河北省企业上云供给 资源池服务提供商。 其中,阿里云计算有限公司等36家企业为云平台服务商,河北欣诚信息技术有限公司等17家企业为云平台本地授权服务商,河北电信设计咨询有限公司等18家企业为云应用服务商,服务期截止到2020年底。



大城:生物质清洁热能供暖

今冬供暖季以来,大城县城区居 民享用到生物质热电联产清洁热能 供暖。

大城县投资5.9亿元的琦泉生物 质热电联产项目,以当地农作物秸秆 和林业废弃物为燃料进行发电和供 热,年提供绿色电力4亿千瓦时,同 时保障了城区居民110万平方米供 热供暖,淘汰燃煤供暖锅炉17台,替 代标准燃煤5万余吨,减排二氧化硫 340吨、二氧化碳8.6万吨。

记者 杜柏桦 通讯员 金胜利/摄



5年内,武安174处矿山将"披绿蝶变"

本报邯郸电(记者陈正)近日,记者 从武安市获悉,为全面解决矿山无序开 发、非法开采、环境污染、土地损毁、生态 破坏等问题,武安市制定了矿山生态修 复五年行动计划,将对174处矿山的生态 环境进行全方位的修复治理,治理过程 中贯彻生态发展理念,全力打造绿色矿山、生态矿山。

按计划,2018年年底前,全面完成49 处矿区生态修复任务;2022年前,完成剩 余125处矿山迹地生态修复。到2025年 前,从根本上解决不按开采设计开采、违 法滥采乱挖、越层越界、无证非法采矿、 破坏矿区环境、渣石堆放凌乱等问题,形 成"不再欠新账,加快还旧账"的矿山环 境恢复和综合治理局面。

持证矿山(采石企业、铁矿等)实行绿化前置、"边开采、边治理、边恢复",坚持"源头预防、过程严管,谁破坏、谁治理,谁投资、谁受益和属地治理"的原则,

将矿山范围及周边生态修复作为企业生 产必要条件。

无证采点(铁矿、建材矿和超期矿区)及周边环境整治,在严厉打击违法盗采破坏矿区生态环境行为的基础上,平渣覆土、植树绿化、种植草皮,消除采矿迹象,恢复采矿迹地生态。

建立市、乡、村三级巡查监管体系,对重点区域、整治区域实行网格化、常态化巡查监管,确保第一时间发现问题、第一时间处置到位。拓宽群众举报投诉渠道,对发现的各类非法盗采行为,始终保持"零容忍",发现一起、打击一起、曝光一起。

矿山生态环境修复治理的过程中,积极支持矿山企业转型发展绿色产业,建设矿山公园,发展矿业矿区旅游,探索矿山环境治理与土地开发、养老、养殖、种植等产业融合发展;积极探索建立矿山治理恢复基金制度,解决矿山企业不履行恢复治理、复垦土地义务等问题。