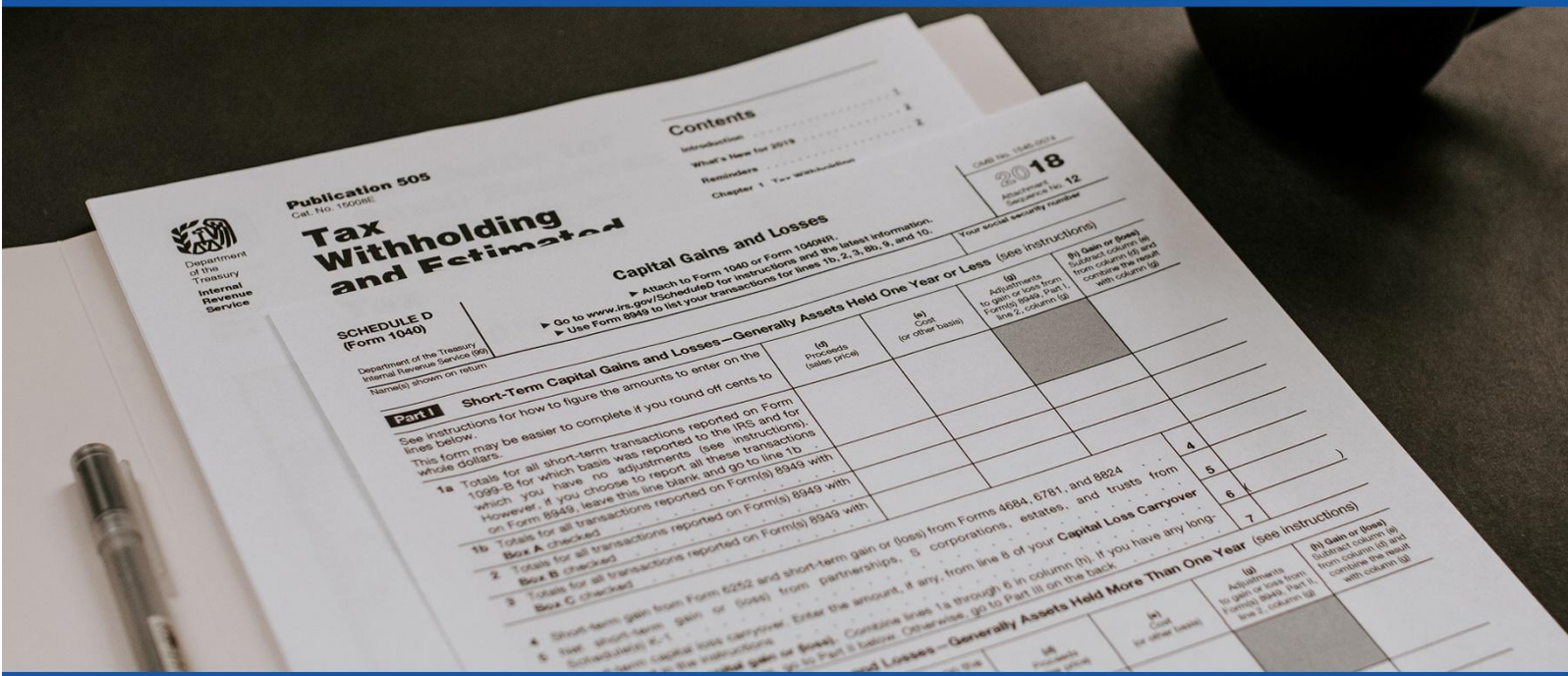


每周税收动态

2024-10-08

Weekly Tax News



本周政策总览

[本周暂无政策](#)

本周新闻总览

1. [财经观察：税收红利为发展新质生产力赋能增效（来源：人民网）](#)
2. [税收数据显示制造业转型升级成效（来源：经济日报）](#)

财经观察：税收红利为发展新质生产力赋能增效

今年1至8月，我国制造业销售收入同比增长4.6%，占全部销售收入比重为29.7%；高端装备制造业、高技术制造业销售收入占制造业销售收入比重分别为16.5%和15.6%；我国数字经济核心产业销售收入同比增长8.2%，企业采购数字技术金额同比增长8.6%；我国新能源、节能、环保等绿色技术服务业销售收入同比分别增长24%、19.9%和5.8%，清洁能源发电销售收入同比增长12.4%，新能源车整车制造业销售收入同比增长33.6%……

国家税务总局近日公布的增值税发票数据显示，我国现代化产业体系建设稳步推进，制造业稳步向中高端迈进，新质生产力发展步伐加快。

发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。业界专家认为，现代化产业体系是新质生产力的载体，减税降费作为惠民利企最公平、最直接、最有效的举措，是推动产业升级和新兴产业发展、助力形成新质生产力的“真金白银”。

中央经济工作会议提出，要落实好结构性减税降费政策，重点支持科技创新和制造业发展，减税降费更加注重精准有效。

今年以来，税务部门落实结构性减税降费政策，增强政策精准性和针对性。国家税务总局数据显示，今年1至8月，现行支持科技创新和制造业发展的主要政策减税降费及退税超1.8万亿元，为加快建设现代化产业体系，形成新质生产力增添动力。

科技创新催生新产业、新模式、新动能，是发展新质生产力的核心要素。企业作为科技创新主体，创新研发需要投入大量经费，因此，研发费用加计扣除是我国税收领域推进创新驱动发展的重要政策措施，能够有效激发企业推动科技创新的积极性、主动性。

近年来，国家不断提高企业研发费用加计扣除比例。从2017年开始，国家将研发费用加计扣除比例分行业分批次由50%提高至75%，到2023年又提高至100%，并明确作为一项制度性安排长期实施。为引导企业更早更及时享受红利，政策享受时点也多次提前，从最初只能在企业所得税年度汇算清缴时享受加计扣除，到每年10月份预缴申报时也可享受，再又新增7月预缴申报期作为政策享受时点。同时，税务部门不断提升政策落实精度，加力深化“政策找人”，制发《研发费用加计扣除政策执行指引（2.0版）》进一步明确政策执行口径，保障企业应享尽享。

随着政策力度“加码”，企业受益明显。从今年上半年结束的2023年度企业所得税汇算清缴数据来看，全国共有62.9万户企业享受研发费用加计扣除金额3.45万亿元，为加快发展新质生产力注入新动能。在支持高科技企业创新方面，2023年，40.5万户高新技术企业享受加计扣除金额为2.83万亿元，同比增长15.1%，户均加计扣除金额是非高新技术企业的2.5倍；在支持民营企业创新方面，2023年，民营企业享受加计扣除金额为2.59万亿元，同比增长12.5%，占全部企业加计扣除金额的75%。

与此同时，税务部门还充分发挥税收大数据作用，聚焦产业链供应链不畅的困难企业发展诉求深化“补链助企”，建立并持续优化完善“全国纳税人供应链查询”平台，帮助企业拓展上游原料供给来源、打通下游产品销售渠道，让供需双方对接更加顺畅，进一步提高产业链韧性。

国家税务总局相关司局负责人表示，税务部门将进一步落实好研发费用加计扣除政策，全力护航各类企业创新发展，更好培育壮大新质生产力。

税收数据显示制造业转型升级成效

国家税务总局增值税发票数据显示，1月份至7月份，我国制造业销售收入同比增长5.3%，31个制造业大类行业中有28个实现正增长。其中，高端装备制造业销售收入同比增长8.3%，智能设备制造业销售收入同比增长12.4%，高耗能制造业销售收入较上年同期下降0.8个百分点。系列数据显示出制造业高端化、智能化、绿色化发展扎实推进。

1月份至7月份，高端装备制造业销售收入占制造业总销售收入的比重为16.5%，较去年同期提高0.5个百分点。四川德兰航宇科技发展有限责任公司是一家专业从事航空、航天等高端装备用高性能环形锻件的制造企业，前7个月企业销售收入同比增长28%。“目前，我们已经交付了1.6亿元的产品，还有3亿元的订单正在抓紧生产中。”该企业相关负责人朱林介绍，公司自2023年投产以来，已经累计享受各项税收优惠超6000万元，为德兰航宇产业园二期建设提供了有力支持。

高技术制造业销售表现亮眼。增值税发票数据显示，1月份至7月份，高技术制造业销售收入同比增长8.4%，较2023年增速快5.8个百分点，尤其是通信终端设备制造、敏感元件及传感器制造、显示器件制造、计算机整机制造、光学仪器制造等行业增速均超20%。浙江金乙昌科技股份有限公司是一家微波电子通信领域的企业。“2023年我们享受研发费用加计扣除近1300万元。”该公司财务负责人吴沈燕表示，企业良好的发展势头背后，少不了税费优惠政策的支持。

产业智能化升级速度也在加快。1月份至7月份，智能设备制造业销售收入同比增长12.4%，较制造业平均水平高出7.1个百分点。其中，可穿戴智能设备、智能无人飞行器、智能车载设备、服务消费机器人、工业机器人等制造行业销售收入大幅增长，同比分别增长47.1%、23.2%、21.2%、14.4%和11.7%。

各地多措并举推动科技创新和产业创新加速融合。今年上半年，重庆新增科技型企业6009家、高新技术企业1496家。上半年，重庆在支持科技创新和制造业发展等主要税惠政策方面，共减税降费及退税超221亿元。重庆税务部门推出17条举措支持科技创新型企业高质量发展、20条举措助力制造业升级，上半年通过电子税务局和税企互动平台，分批次精准推送税费优惠政策信息合计357余万户次。

在智能制造装备业方面，1月份至7月份，智能制造装备业销售收入同比增长5.2%，其中印刷专用设备、纺织专用设备、机床功能部件及附件、微特电机及组件、深海石油钻探设备等制造业同比分别增长16.8%、11%、10.6%、9.9%和9.6%。

制造业绿色化转型稳步推进，更多企业主动减污降碳。1月份至7月份，高耗能制造业销售收入占制造业比重为30.7%，较上年同期下降0.8个百分点，反映制造业“降耗”工作有序推进；制造业企业采购环境治理服务金额同比增长6.2%，增速较2023年加快2.4个百分点，显示“治污”投入不断加大。吉林磐石铸诚无缝钢管有限公司今年已经投资400多万元用于更新退火炉等设备，加快实施数智化改造等项目。该公司财务经理郭芳锐介绍，此前公司已投入300多万元用于环保设备的更新改造，加上今年的更新设备，企业能耗大大降低。

从新能源汽车整车制造业来看，1月份至7月份，该行业销售收入同比增长38.7%，继续延续增长势头，“扩绿”成效尤为明显。“今年以来，公司已享受出口退（免）税1300万元，同比大幅增长。”奇瑞新能源汽车股份有限公司财务负责人周俊表示，公司还享受了研发费用加计扣除优惠、增值税留抵退税等税收优惠，为公司持续加大研发投入、提升产品竞争力提供了资金保障。

国家税务总局政策法规司司长戴诗友表示，税务部门将落实落细支持制造业发展税费政策和服务举措，确保制造业企业充分享受政策红利，为加快推进新型工业化，推动制造业高端化、智能化、绿色化发展贡献更大力量。