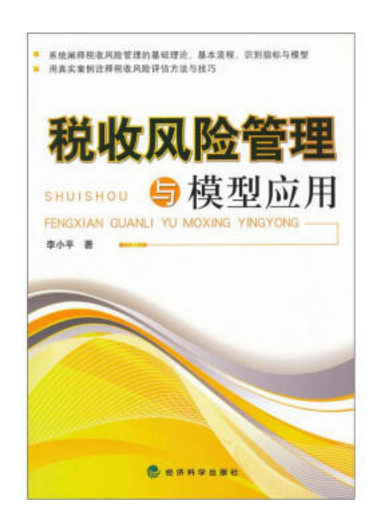
税收风险管理与模型应用



税收风险管理与模型应用_下载链接1_

著者:李小平著

税收风险管理与模型应用 下载链接1

标签

评论

很高兴收到商品,令我满意。

 不错,书的内容更好
 很好的一本工具书,值得推荐
 内容丰富,案例非常实用
 简单翻翻还不错,等仔细看看。
 内容很祥实 ,
 不错的书 其他的地方不容易买到 这里都有
 什东西都是同上的。我想说的 请参看
 不错不错不错不错不错 不错不错不错不错
 购物方便,价格比实体店便宜
 大收获,活动买的,速度也很快,超值!!!
 包装还不错,这个价钱买这些书 很值啦

 印刷质量不错,正版图书
 正版书,不错
 发的很快 收到的 质量部错的
 正品,不错的一次购物
 重内容,重质量!!!
 对工作能起到参考价值
 好书啊 不错的东西
 很平整很新。
 好样的!
 不错的事
 也不错

这个东西使用起来还是可以的
可以
 学习
 好

-本书几本上都有, 这本税收风险管理与模型应用很不错, 风险管理与模型应用对税收风险管理的基础理论和操作流程进行阐述 并着重站在地税 列举了大量案例与分析,对实际工作的开展具有指导意义, 定借鉴意义。税收风险管理与模型应用共分一 税源管理专业化 地有 管理的基础理论 对税收风险的概念及形成原因进行分析, 阐述 风险管理的内涵和基本原则 列举了税收风险管理在国内的发展历程 国外的实践经验 绍了税收风险管理的基本流程,主要包括税收风险管理的目标与规划, 等级排序和推送、风险应对和反馈、 监督与评价 收风险管理的方式方法及配套措施第 =章从理论角度讲述税收风险指标和税收风险识 模型,并对常见税收风险情形和常用税收风险指标进行列举从第四章到第 主要税种讲述模型及应用案例, 关征管涉及的主要行业、 包括房地产业税收风险识别 建筑业税收风险识别模型与案例、交通运输业 税收风险识 (道路货运业) 广告)税收风险识别模型与案例 (旅店 税收风险识别模型与案例 制造业 (纺织业) 商业 企业所得税风险识别模型与案例、 个人所得税风险识别模型与案 风险识别模型与案例、 例、房产税风险识别模型与案例、土地使用税风险识别模型与案例、 城市维护建设税等 印花税风险识别模型与案例等, 通过实际案例的形式展现行业及 应对和实际成效。 ③比较的内容是由比较的目的确定的, 单户的风险分析、 推送 不是随机的。 也就是说,在进行比较之前, 首先必须明确需要比较 数据的采集方向和运用的比较分 内容以及所要达到的目的。不同的比较目的, 只是一种抽象的、 也是不同的。 ④比较分析的差 相对的检查结果, 由风险应对部门进行分析、 风险数据进行推送, 验证和核实。⑤比较分析法可 同税种根据时间轴纵向比较,也可以按照不同地区横向比较。 人类型、 比较分析法进行风险识别时,必须坚持指标口径一致的基本原则。比如,在应用税负 指标进行行业比较时,分母可以是企业申报的销售收入,也可以用统计局公布的行业增

加值。不论是销售收入还是增加值,都有其合理性,但也有其弊端。进行纵向或横向比 主要关注相对关系,而不是税负的绝对值。 (2) 控制计算法。控制计算法, 称数学计算法或平衡分析法,是指运用可靠的或科学测定的数据,利用数学等式原理来 推测、证实相关资料是否正确,从而发现问题的一种风险识别分析方法。 以产控耗、以耗控产、以产控销、以支控销等。概括而言,控制计算法的基本程序主要 包括①确定需要进行分析的事项或目标。需要进行分析的事项和目标,是指风险识别人 员在分析过程中根据工作目的和要求,以求证某些事项是否客观存在并正确的实际事件 。如分析税收负担率的实际情况时,必须将企业一定时期履行纳税义务的具体事项确定 下来,而这一具体事项可以是企业全部经营的税收负担率,也可以是营业税税收负担率 或者是所得税税收负担率。②确定事项分析的参考数据, 采集进行事项分析的相关数 据。需要进行分析的事项或目标一经确定,就必须根据被分析事项的特征, 确定相应的 参数,同时采集供分析实体的相关数据。确定事项分析的参考数据,可以是企业同期比 较值,也可以是行业平均值。如分析税收负担率时,必须获得企业同期比较值,或者行 业平均值,同时,采集具有可比性的相关数据。③建立事项分析的数学模型。建立数学 模型,是控制计算法的基本条件。对同一事项进行分析比较可以有多种不同的方法, 可以建立多种数学分析模型。如在分析企业所得税税收负担率时, 为了求得销售对所得 税应纳税额影响的足够支持,以一定时期企业实际缴纳的企业所得税和同期实现的销售 收入为基本依据,考虑和分析同期销售变动对企业所得税应纳税额的影响。这样,建立 的数学模型更能反映企业真实的企业所得税税收负担率,更易于发现问题。④数据分析 结果比较。建立数学模型,是正确运用控制计算法的关键。根据控制计算法所得到的数 据,与企业实际数据进行比较而出现的差异,需要通过进一步核实才能确定是否对税收 构成实际影响。

税收风险管理与模型应用_下载链接1_

书评

税收风险管理与模型应用 下载链接1