大成方略纳税人俱乐部

总部函[2023]WX/04号

企业数字化转型变革与智慧税控

邀请函

数字化转型成为中国各大企业在一片混沌和不确定中鲜见的一致性战略。如何把握新一轮科技革命的历史机遇,实现数字化转型,赋能企业转型升级,已成为数字经济时代企业发展的重大课题。同时,随着数字技术的发展,税收征管也实现了从"经验管税"到"以票控税"再到"以数治税"的全面提升,编织成一张智慧税务的"天网",它将更加精准地锁定重点稽查方向与风险问题。

为此,大成方略定于 2023 年 4 月 10-15 日在**贵州** • 贵阳举办《**企业数字化转型变革与智慧税控**》大会。我们将特邀国内知名专家,给您带来一场企业数字化转型变革与智慧税控的饕餮盛宴。我们将为企业提供数字化转型以及应对智能税控监管的方案化解决路径。

本次大会预定 150 个席位, 贵单位作为特邀嘉宾, 收函后请及时安排相关人员参加,报名以先后顺序为准,额满为止。

特此致函

另附:培训说明

北京大成方略纳税人俱乐部有限公司 2023年3月7日

企业数字化转型变革与智慧税控培 训 说 明

一、主办单位

北京大成方略纳税人俱乐部有限公司

二、大会地点

贵州 • 贵阳

三、大会时间

2023年4月10-15日

具体安排: 10 日报到、11 日培训、12-14 日考察、15 日休会

四、主讲专家

周乐欣 博士生导师、教授,管理学博士后、曾承担美国马萨褚赛大学为期一年的访问学者,任贵州大学社会科学研究院副院长,研究企业战略与管理、数字化经济实践、企业执行力与领导力等,常年教授 EMBA、MBA 等课程。在重要学术期刊《中国管理科学》《系统工程理论与实践》、《管理工程学报》、《数字经济研究与实践》等权威期刊发表学术论文 20 余篇,主持国家社科基金项目 1 项、国家自然科学基金项目 1 项等科研项目 10 余项。

吕 凡 会计学博士,副教授、拥有司法资格。任职于某重点大学管理学院会计系主任,MBA 和 EMBA 导师,具备丰富的财务、税务、法务的实务经验。大成方略全国财税法师资库特聘老师,常年兼任多家不同企业财务顾问和独立董事,并常年受邀国家税务局某省局授课,吕教授同时也常受邀参加法院涉税案件的审查,擅长从税、会、法三维视角剖析企业案例。

五、主讲专题

专题一《 企业数字化转型变革场景与提升路径》

(一) 企业数字化转型背景及现实挑战

- 1、VUCA 时代企业经营环境的不确定性
- 2、不确定时代企业核心竞争力解析
- 3、企业应对不确定性的数字化转型机遇和挑战
- 4、回归企业本质:业务变革和数字技术赋能双轮驱动的企业数字化转型路径
- 5、企业数字化转型变革常见问题

(二) 企业数字化转型业务变革的数据连接打通变革场景

- 1、结构化企业数据: COA 及四统一
- 2、流程化案例:中国人寿财险:华为智慧工业互联网
- 3、什么是好的流程? -- 目标导向建设流程, 结果导向优化流程
- 4业务流程与数据链接与关联

(三) 数字化赋能组织的价值创造路径

- 1、数据对企业价值:精细化管理、促增长
- 2、组织与流程: 匹配企业数字化转型的组织架构
- 3、数字化条件下企业人员如何理解"以客户为中心"
- 4、支撑业务精细化运营的数字化人财物体系

专题二《智慧税控时代反败为胜策略》

(一) 智慧税控时代的税务管控挑战

- 1、智慧税控时代运用大数据推进税收管理的必要性
- 2、智慧税控时代下税收管理面临的挑战

(二)智慧税控时代的税务管理实践

- 1、业务源头把控,合同管理避免虚开风险
- 2、发票业务的全流程线上化、自动化
- 3、多维度统计发票数据支持风险管控
- 4、供应商发票协同赋能税务管理

(三)智慧税控时代的反败为胜策略

1、智慧税控时代的税种之间差异争议与反败为胜策略

案例:某企业出售固定资产被预警

2、智慧税控时代的税种之间关联风险与反败为胜策略

案例: 个人所得税与企业所得税的联动

案例:房土两税与企业所得税的联动

3、智慧税控时代的财务报表与纳税申报不匹配预警的反败为胜策略

案例: "聪明"的税务筹划被金税四期预警

4、智慧税控时代的全电发票风险与反败为胜策略

案例: 全电发票下的虚开普票冲成本被直接揭穿

六、情景课堂

(一)《让数据创造价值,探访云上贵州大数据平台》

云上贵州大数据(集团)有限公司于2018年挂牌成立,注册资本17亿元,由贵州省政府批复成立的省属国有大一型企业,致力于服务全省大数据战略行动和国家大数据(贵州)综合试验区建设。集团聚焦政务服务、企业服务、IDC服务,为贵州省"一云一网一平台"建设、大数据与实体经济深度融合发展提供服务支撑。集团以"让数据创造价值"为使命,不断提升核心竞争力及品牌影响力,致力打造中国最优秀的数字政府服务商,成为全省数字经济产业的"顶梁柱"和全国数字政务服务的"新样板"。

(二)《探访数据之眼,国家大数据(贵州)综合试验区展示中心》

国家大数据(贵州)综合试验区展示中心总建筑面积达7000多平方米,包含"数字中国贵州方案""数化万物智在融合""云上筑梦躬身耕耘""未来已来"和"智慧体验"五个展区;中心始终积极履行使命,向全国乃至世界更加全面系统地展示国家大数据(贵州)综合试验区创新经验和成果,真切感受以互联网、大数据、人工智能、区块链、5G发展等为代表的新一代信息技术给经济社会发展、国家管理、社会治理等带来的重大而深远的影响!这只眼睛更是让你视野开阔,凝视全球,将全球最前沿、最先进的技术收进眼底,一览无余(如遇政府接待等不可抗力因素,将适当调整或取消,敬请谅解)。

七、收费标准及其他

- 1、大成方略会员: 4800 元/次•人(含培训、食宿、资料等);
- 2、非会员: 7800 元/次•人(含培训、食宿、资料等);
- 3、已报名学员请联系当地学习顾问索取"报到通知"(即酒店地址和乘车方式);
- 4、住宿为统一安排(两人一间),如需独立住宿另补房差(800元/5天)。

参会报名表

单位名称					
姓	名	性别	职务	手机号码	身份证号码(参加考察需填写)
参会单位		□ 大成方略会员 □ 非会员			
身份选择					
住宿要求		□ 统一安排(两人一标间,各地区参会人员随机分配)			
		□ 需独立住(単间或标间)			

户 名:北京大成方略纳税人俱乐部有限公司

开户行:交通银行北京西三环支行

账 号: 1100 6130 7018 0100 11479

联系电话: (010) 68433844、68433944

联系人: 刘老师、魏老师