

附件 2：课程安排表

时间	课程大纲	课程内容
第一天上午	温室气体核查背景	(一) 全球气候变化的机制 1.气候变化的研究 2.联合国气候变化框架公约简介 3.京都议定书简介 4.巴黎协定简介
		(二) 国家双碳政策 1.我国应对气候变化政策 2.碳达峰 3.碳中和
第一天下午	温室气体核算基础	1. 2006 年 IPCC 国家温室气体清单指南 2. 省级温室气体清单编制指南（试行）
第二天上午	企业核算与报告	1.ISO14064 简介 2..温室气体核算与报告准则 3.设定组织边界 4.设定运行边界 5.报告温室气体排放
	产品生命周期核算与报告标准	1.商业目标的确定 2.产品生命周期温室气体核算方法与产品比较 3.确定产品清单的范围 4.边界设定 5.计算清单结果
第二天下午	碳中和	1.PAS2060 2.大型活动碳中和实施指南（试行） 3.企事业单位碳中和实施指南
	ISO14064-3:2019	温室气体声明核查与审定规范及指南
		测试