

附件2

## 2024年工业绿色发展专题研修班课程安排

韶关	/	第一天			第二天		第三天		
	时间	8月23日			8月24日		8月25日		
	主题	开班典礼	碳中和碳达峰背景下工业企业绿色可持续发展	资源综合利用与人工智能创新	《节约用水条例》（工业）解读与节水型企业（园区）创建	广东省绿色工厂梯度培育政策解读	绿色金融助力工业高质量发展	清洁生产技术应用与技术经验推广	结业典礼
	老师	/	梅林海		秦蓓蕾	黄妍	李杰	李明玉	班主任
	职称	/	暨南大学经济学院教授/正高		广东省水利电力勘测设计研究院有限公司资环院副总/高级工程师	高级工程师/副高	暨南大学产业经济研究院研究员/正高	暨南大学环境学院教授/正高	/
佛山	/	第一天			第二天		第三天		
	时间	8月30日			8月31日		9月1日		
	主题	开班典礼	碳中和碳达峰背景下工业企业绿色可持续发展	资源综合利用与人工智能创新	《节约用水条例》（工业）解读与节水型企业（园区）创建	广东省绿色工厂梯度培育政策解读	绿色金融助力工业高质量发展	清洁生产技术应用与技术经验推广	结业典礼
	老师	/	梅林海		秦蓓蕾	黄妍	李杰	李明玉	班主任
	职称	/	暨南大学经济学院教授/正高		广东省水利电力勘测设计研究院有限公司资环院副总/高级工程师	高级工程师/副高	暨南大学产业经济研究院研究员/正高	暨南大学环境学院教授/正高	/

广州	/	第一天			第二天		第三天		
	时间	9月6日			9月7日		9月8日		
	主题	开班典礼	清洁生产技术应用与技术经验推广	广东省绿色工厂梯度培育政策解读	碳中和碳达峰背景下工业企业绿色可持续发展	资源综合利用与人工智能创新	绿色金融助力工业高质量发展	《节约用水条例》（工业）解读与节水型企业（园区）创建	结业典礼
	老师	/	李明玉	叶运弟	梅林海		李杰	秦蓓蕾	班主任
	职称	/	暨南大学环境学院教授/正高	高级工程师/副高	暨南大学经济学院教授/正高		暨南大学产业经济研究院研究员/正高	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司资环院副总/高级工程师	/
东莞	/	第一天			第二天		第三天		
	时间	9月20日			9月21日		9月22日		
	主题	开班典礼	清洁生产技术应用与技术经验推广	广东省绿色工厂梯度培育政策解读	碳中和碳达峰背景下工业企业绿色可持续发展	资源综合利用与人工智能创新	绿色金融助力工业高质量发展	《节约用水条例》（工业）解读与节水型企业（园区）创建	结业典礼
	老师	/	李明玉	陈慧聪	梅林海		李杰	秦蓓蕾	班主任
	职称	/	暨南大学环境学院教授/正高	高级工程师/副高	暨南大学经济学院教授/正高		暨南大学产业经济研究院研究员/正高	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司资环院副总/高级工程师	/