附件1：

气候变化领域专业技术转移转化能力提升高研班

日程安排

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间** | | **内容** |
| 10月12日 | 全天 | 学员报到 |
| 10月13日 | 9:00-9:30 | 开班仪式 领导致辞 |
| 9:30-11:30 | 应对气候变化法律法规解读 |
| 11:30-12:00 | 互动交流 |
| 12:00-13:30 | 午 餐 |
| 13:30-15:30 | 科技成果价值评估指标和方法及典型案例解析 |
| 15:30-15:40 | 休息 |
| 15:40-17:40 | 科技成果转化系列政策解读及案例研讨 |
| 10月14日 | 9:00-10:30 | 科技成果转化法律法规 |
| 10:30-10:40 | 休息 |
| 10:40-12:10 | 制度创新推动产业科技成果转化 |
| 12:10-13:30 | 午 餐 |
| 13:30-15:30 | 温室气体排放核算、碳市场监测技术方法分析与应用 |
| 15:30-15:40 | 茶 歇 |
| 15:40-17:40 | 重点行业碳减排对策路径及治理技术 |
| 10月15日 | 9:00-10:30 | 低碳能源和污染防治技术转移转化 |
| 10:30-10:40 | 休息 |
| 10:40-12:10 | 碳足迹核算及企业参与碳交易策略与案例分享 |
| 12:10-13:30 | 午 餐 |
| 13:30-15:30 | 南京大学科技成果转化改革和实践 |
| 15:30-15:40 | 休息 |
| 15:40-17:40 | 南京大学科技成果转化改革和实践 |
| 10月16日 | 9:00-12:10 | 赴宜兴环保科技工业园“概念水厂”、国合中心进行参观及现场教学。 |
|  | 16日中午返回酒店，培训结束 |