**附件： 泰国电力能源及可持续发展研学实践项目行程表**

**（以实际预订情况为准）**

**2月10日（一）D1：抵达曼谷**

 上午：从中国出发，抵达泰国曼谷。

 下午：入住酒店，调整时差，自由活动。

 晚上：欢迎晚宴，介绍行程安排及研学目的。

**2月11日（二）D2：朱拉隆功大学参访**

 上午：参观朱拉隆功大学（Chulalongkorn University），了解泰国电力行业的发展状况及高校的科研创新。

 下午：前往中泰东盟创新港参观交流。了解中泰在科技创新和电力行业合作的最新成果。

**2月12日（三）D3：曼谷城市探访与文化体验**

 上午：曼谷文化体验，参观大皇宫、玉佛寺等地标性建筑，感受泰国文化。

 下午：泰国历史文化体验，前往暹罗古城探究传统泰式建筑文化。

**2月13日（四）D4：联合国亚太经社总部参访**

 上午：曼谷城市探访，学生可以选择购物或探索当地文化与美食。

 下午：前往位于曼谷的联合国亚太经社委员会（UNESCAP）总部，了解其在亚太地区推动可持续发展和新能源合作的政策。

**2月14日（五）D5：泰国农业大学学习交流**

 上午：参访泰国农业大学（Kasetsart University）安排校内电力能源方向课程。

 下午：东南亚能源转型及电力市场的专题讲座，内容涉及智能电网、可再生能源技术及政策支持（根据泰方学校具体安排而定）。

 晚上：与泰国农业大学师生互动，讨论学术和技术问题。

**2月15日（六）D6：电力企业考察**

 上午：参观泰国当地知名电力企业，了解其电力生产、传输、分配及管理模式。

 下午：与企业工程师和管理层交流，了解企业在清洁能源应用、可持续发展等方面的实践，参观可再生能源项目现场（如太阳能或风电场）。

**2月16日（日）D7：总结与返回**

 上午：项目总结研讨，学生分享学习成果与感悟，汇报行程中的所学所见，并讨论未来研究方向。颁发官方证书。

 下午：返程，结束为期七天的研学之旅。