

DRAFT PROGRAM OF THE GUIZHOU CLEAN ENERGY FORUM
07-10 Aug 2006 The Chinese Society of Chemical Science and Technology in the UK

1。 参加人员：

海外留学人员：英国，日本，美国和澳大利亚相关领域专家

贵州参加人员：

贵州省委，政府，省发改委，省经贸委等

贵州大学采矿系，化工系，化学系，机械系，材料系，生物系，物理系等相关科研人员（教师，博士硕士生）

贵州煤矿，能源，化工大型企业负责人及科研技术人员包括水城矿业集团，水城钢铁厂等

2。 背景知识：贵州希望了解/解决一些与清洁能源相关的问题，其中包括

贵州省能源发展：能源，经济与环境的可持续发展：大气，水资源的污染，重金属微量元素污染问题

贵州大学清洁能源学科的发展问题：发展方向，科研队伍培训，学术交流，科研合作等

贵州省能源工业企业发展：采矿安全问题，煤层气利用问题，煤化工工业，环境污染问题及如何增加煤的附加值。

3。 目的：

结合自己的专长和贵州的需要，在贵州省可持续发展，贵州大学清洁能源学科建设，贵州产矿企业需求技术的基础上进行人员培训，介绍国外，尤其是英国在清洁能源开发研究方面的进先进技术和设备，为中英科技和产业合作建立平台，促使贵州能源产业和英国的交流。。

4. PRESENTATION

所有讲座请全部用中文，每个讲座 40 分钟左右其中包括 5-10 分钟 QUESTION TIME。我们现正在准备将报告的扩展内容出一个专辑。

5。 其他问题: PLEASE CALL Dr. Dongsheng Wen at 0044-20-78823232 / 0044-20-7753615168

DRAFT PROGRAM

	8月06 日(日)	8月07日 (一)	8月08日 (二)	8月09日 (三)	8月10日 (四)	8月11日 (五)
8:30-9:00	到达 	贵州大学 科研问题 调研	清洁能源论坛开幕式	论坛五：煤层气的开采和利 用 任廷详，肖天存 能源与环境工程 尾气净化，脱硫，脱氮， 水处理，微量元素污染等 (孙成功 崔占锋？姜磊)	集体讨论： 贵州清洁能源：学科建 设及人员培 养，投资合 作开发等具 体问题。	贵州 TOUR (OPTIONAL)
9:00-10:30			论坛一：贵州能源问题 贵州省能源问题(省政府) 贵州大学能源学科发展(大学) 贵州能源工业企业发展问题(企业) 英国能源产业优势(壳牌，牛津催化公 司)			
10:30-11:00			BREAK	BREAK		
11:00-12:30			论坛二：中英贵州清洁能源科技和教育 合作 (中国国家教育部国际司，中国驻英使馆 教育处，英国驻中国使馆重庆领事处， 贵州大学，旅英华人化学化工学会)	论坛六：煤的有效转换技术 气化，液化及焦化等 (宋春山，林世英)		
12:30-14:00		工作午餐	工作午餐	工作午餐	工作午餐	
14:00-16:00	工厂企业 问题调 研，取样	论坛三：煤的前处理技术 洗煤，选煤，前期脱灰脱硫等 (张津 吴韬 吴志恒)	论坛七：其他能源技术 石油能源 氢能 生物质能等 (黄亚铎 丁玉龙 金放鸣)	相关 1-2-1 会谈	草拟合作项 目人员交流 等协议	贵州 TOUR (OPTIONAL)
16:00-16:30		BREAK	BREAK			
16:30-18:30		论坛四：清洁煤燃烧技术 清洁燃烧，燃烧监控，热电工程等 (王耀东 卢刚 黄叶)	论坛八：新型能源技术 纳米能源，生物能源等 (吕建仁？文东升 张虎)			
18:30-20:00	晚餐	晚餐	晚餐	晚餐	晚餐	