

# 年会分论坛二简版实录

中国能源法研究会 昨天

## 中国法学会能源法研究会 2019年年会

### 2019能源法年会分论坛二： “一带一路”能源国际合作

会议时间：2019年8月17日下午（16:00-18:00）

会议地点：山西太原迎泽宾馆二层晋泽轩会议室一号会场

点评人：胡德胜 刘辉 张利宾 唐大为

吕江



西北政法大学副教授吕江发言，主题为《“一带一路”能源合作（2013—2018）的制度建构：实践创新、现实挑战与中国选择》。论文主要从“一带一路”能源合作制度建构、创新与发展、现实挑战、中国选择四个方面论述。吕江副教授提出实现能源合作制度建构的规范主义转向，并在由实体能源向虚拟能源迈进的同时，进一步强化“一带一路”能源机制建设，扩大制度建构的开放性，将是中国能源合作走向成熟，并为全球能源治理提供新思路新方案的有力举措。

文绪武



杭州电子科技大学教授文绪武发言，主题为《“一带一路”能源合作风险测度分析》。文教授在借鉴风险类型化理论基础上，将“一带一路”能源合作风险作政治、环境、市场、安全、法律风险五种类型划分，再通过风险综合评估模型和AHP方法计算出沿线64个国家和6个区域的综合风险。最后提出优化“一带一路”能源合作风险防范的政策建议。

宋冬冬

中国地质大学（武汉）副教授宋冬冬发言，主题为《气候变化背景下碳捕获与封存产业发展问题研究综述》。宋冬冬副教授提到，碳捕获与封存（CCS）技术是应对气候变化背景下碳排放问题的重要途径之一。当前我国能源供给和消费结构仍以煤炭、石油等化石燃料为主，导致我国单位GDP的碳排放强度明显高于国际水平。基于该背景，宋冬冬副教授从CCS的公众认知研究、CCS技术发展的模拟仿真研究、CCS项目运营和行业应用研究、CCS产业化发展的障碍研究四个方面对国内外学术现状做出梳理。最后得出结论发现，虽然国内研究CCS的相关文章较多，但并未对具体的法律法规如何规定做进一步的说明。相对而言，国外研究CCS技术市场化的成果较中国而言更早也更成熟，且更偏向实务研究。

岳树梅

西南政法大学教授岳树梅发言，主题为《民用核能安全保障“一带一路”共同体构建的国际法思考》。岳树梅教授表示“一带一路”是中国民用核能安全保障合作的重要基地，民用核能安全保障是民用核能国际合作的关键。民用核能安全保障“一带一路”共同体（CNOC）构建的困境和机遇，及确立构建的理论依据，为民用核能安全保障“一带一路”共同体从组织机构、运行规则、争端解决机制构建研究提供基础。在此基础上，中国应该积极推进CNOC构建。通过构建CNOC，深化“一带一路”民用核能合作，以此推进中国民用核能“走出去”战略实现。

龚向前

北京理工大学教授龚向前发言，主题为《气候变化的另类问题：基于中美ODS履约争议解决思考》。龚向前教授从多边基金与《蒙特利尔协议书》义务履行及其法律责任、公约和协议书机制下的非履约机制及我国的履约政策、我国参与大气环境国际争议解决思考几方面研究，最后总结出几条适用于我国的应对措施。同时，由于相关的科学依据和因果关系有待进一步查明，且中国已认识到未预料的排放，与协定书各机构及缔约各方进行了充分的沟通，承诺采取一系列切实可行的措施来履行义务。故不能要求撤销或减少多边基金对中国HCFCs控制等其他项目的资助，或要求中国承担所谓损害造成的补偿责任。报告最后，龚向前教授欢迎大家关注刚刚成立的北京理工大学国际争端预防和解决研究院；并欢迎广大专家学者于11月8日，参加“一带一路”国际争端预防和解决高级别论坛。

曹俊金

上海政法学院副教授曹俊金发言，主题为《全球气候治理体系向何处去？——兼论中国气候合作的路径选择》。曹俊金副教授针对全球气候治理体系存在的问题，提出几点相关建议：封存联合国气候变化框架公约（UNFCCC）、由过去的全球治理转向开展气候多极治理、为能源发展合作提供制度支持。

曹霞

山西财经大学教授曹霞发言，主题为《美国煤层气矿业权重叠问题及法律解决机制管窥》。煤层气矿业权重叠问题是世界性难题。经过30多年的实践，美国通过综合运用监管、仲裁和司法等法律机制，较好地解决了这一问题。曹教授从煤层气与美国、美国煤层气矿业权制度、美国煤层气矿业权重叠问题、美国煤层气矿业权重叠问题解决机制四方面展开深入研究。最后总结发现，若要克服我国煤层气产业发展缓慢的问题，有必要借鉴美国的先进经验：做好顶层规划，树立资源综合利用理念；预设好制度，防患于未然；多手段并举，全方位化解矿业权矛盾。

王江

重庆大学法学院副教授王江发言，主题为《能源精准扶贫体系建构的英国经验及其对我国的启示》。王江副教授以英国能源精准扶贫体系为基础，分析总结出英国经验对我国建构能源精准扶贫体系的启示：促成法

治推动型能源扶贫体系、构建具有中国特色的能源贫困衡量体系、形成以消费侧和生产侧齐头并进型多主体能源扶贫形式、配备信息化管理信息系统并实行全过程监管。王江副教授认为有必要将能源扶贫作为一种新的扶贫机制独立发挥作用。英国在这面积累了大量经验，其建构的以消费侧为主导的能源精准扶贫体系成效显著。学习和借鉴英国能源扶贫的先进经验，将有助于我国能源扶贫体系的建立与管理。

（以上发言未经本人审核，仅供学习参考）