附件2：

会议内容

**一、特邀主旨报告（拟）**

**1. 贺克斌（中国工程院院士、清华大学教授）**

报告题目：我国中长期细颗粒物污染防治：排放与观测研究的启示

**2. 柴发合（中国环境科学研究院副院长 研究员）**

报告题目：我国大气污染综合防治

3. **叶代启（华南理工大学环境与能源学院院长/教授）**

报告题目：“十三五”发挥性有机物总量控制与减排策略

4. **贺 泓（中国科学院城市环境研究所副所长/研究员）**

报告题目：二次细颗粒物形成过程中的复合污染机制

5. **程水源（北京工业大学环境与能源工程学院院长/教授）**

报告题目：京津冀地区大气重污染成因与红色预警应急措施效果评估技术研究

6. **陈建民 (复旦大学环境科学与工程系系主任 教授)**

报告题目：大气重污染过程中的多相反应机制

7. **王自发（中国科学院大气物理研究所/研究员）**

报告题目：大气污染预报预警技术发展与重污染应急控制

8. **刘树华（北京大学 教授）**

报告题目：京津冀地区大气环流和污染成因机制研究与展望

9. **伯 鑫（环境保护部环境工程评估中心数模部大气室主任/高工）**

报告题目：京津冀地区钢铁行业大气污染影响研究

10. **朱爱民（大连理工大学教授）**

报告题目：等离子体技术应用于消除挥发性有机污染物的研究

11. **徐东群（中国疾病预防控制中心环境所副所长/研究员）**

报告题目：哮喘儿童空气污染暴露和效应标志物研究进展

12. **张金良（中国环境科学研究院研究员）**

报告题目：室内外环境因素对出生体重的影响

13. **吴卫东（新乡医学院公共卫生学院院长/教授）**

报告题目：锌粒子在颗粒污染物致呼吸道炎症中的作用

14. **潘小川（北京大学医学部公共卫生学院教授）**

报告题目：北京大气细颗粒物对人体健康影响到的遥感时空分析研究

**二、专题研讨会**

1. 细颗粒物（PM2.5）污染综合防治与技术创新专题研讨会；

2. 细颗粒物（PM2.5）对环境健康影响研究专题研讨会；

3. 挥发性有机污染物（VOCs）控制与治理专题研讨会；

**三、新技术、新产品与新仪器成果推介展示活动。**