

## 第二届全国暖通空调制冷学术年会优秀论文和青年优秀论文奖名单

### 1. 优秀论文

序号	论文名称	论文作者
1	分集水器阻力特性的实验研究	刘佳宁、张子平
2	某超大型全地下高铁火车站防排烟系统设计	邱少辉
3	含引流通道的气-液聚结过滤材料的性能试验研究	吴伊人、沈恒根、Chase George G.
4	基于方型柱面的贴附置换通风模式气流组织设计与应用	尹海国、李安桂、刘志永、陈厅、孙翼翔
5	我国直流无刷型风机过滤器机组性能水平的试验探讨	徐昭炜、李效禹、李剑东、赵丹、杨强、王智超、张彦国
6	固体除湿材料的微波再生分析	杨晚生、邓皓、毕崑、王璋元、赵旭东
7	降低空调系统能耗的显热负荷分级构想	李先庭、沈翀、王宝龙、石文星
8	旋流防阻机可行性试验	倪龙、田金乙、赵加宁、姚杨
9	下伞形帽锥度对锥形风帽局部阻力系数影响的数值模拟研究	刘东昊、张建飞、赵炬、任文娟

### 2. 青年优秀论文

序号	论文名称	论文作者
1	源网一体化的烟气-乏汽余热协同回收新工艺研究	赵玺灵、付林、孙涛、张世钢、李锋
2	空调系统变水温运行能耗特性研究	余俊祥、高克文、宁太刚
3	微矩形针肋式槽道内相变微胶囊悬浮液换热特性研究	刘东、何蔚然、胡安杰
4	风冷热泵在拉萨地区运行特性研究	刘宗晟、李永财、卢军、李无言、曾丽悦
5	北方地区高层建筑在“烟囱效应”作用下的不同竖井区域压差分布特性以及节能策略	向依依、潘嵩、张健宸、林瑶、程作
6	上海市学前儿童家长病态建筑综合征与住宅环境的关联性研究	张佳玲、孙婵娟、黄晨、邹志军、刘炜、胡宇、沈丽
7	基于能耗监测数据的在线节能诊断技术研究	付彩凤、郑竺凌、朱伟峰