

陕西省科技厅召开科技推动“治污减霾 保卫蓝天”行动工作研讨会

日期：2013年12月02日 陕西省委科技工委、陕西省科技厅

11月15日下午，陕西省科技厅在陕西省科技资源统筹中心召开科技推动“治污减霾保卫蓝天”行动工作研讨会。中国工程院院士、西安建筑科技大学校长徐德龙等来自陕西省环境、气象、医学方面的专家围绕着各自的研究领域就陕西大气污染现状、特征、成因、防治方案以及突发雾霾天气时的应急处理措施等进行了讨论分析。陕西省科技厅副厅长史高领出席研讨会并讲话。

据西安市治污减霾办公布的西安市21个区县10月份的空气质量监测数据显示，10月份优良天数只有7天，比9月份减少了一半，PM2.5月均浓度较上月上升了46.84%，治污减霾工作刻不容缓。专家们分析，关中地区特殊的地理条件，加上汽车尾气、燃煤锅炉烟尘、建筑工地扬尘等污染物向空气中大量排放，形成了“霾锁全城”的局面。

陕西省科技厅副厅长史高领就进一步做好陕西省科技推动治污减霾工作提出了要求：一是要加快科技推动治污减霾课题研究工作，确保在治霾关键技术领域尽快取得突破。二是要根据监测数据等研究成果进行具体分析，制定切实可行的治理措施和应急方案。

近年来陕西省科技厅高度重视关中地区空气污染严重这一紧迫的民生问题，先后投入科研资金两千多万元，发动在陕高校、科研院所开展了一系列大气污染防治关键技术的研究和示范工作，目前各项有针对性的研究工作正在紧锣密鼓的进行当中。

打印本页 ▶

关闭窗口 ▶