

全国第十次云物理和人工影响 天气科学讨论会在长春召开

近 200 位专家、教授和科学工作者云集北国之春——长春，于 1988 年 7 月 11—16 日参加第十次云物理和人工影响天气科学讨论会。这也是为纪念我国人工影响天气工作三十周年的盛会。三十年来，我国气象工作者坚持理论与实际相结合，科研与作业相结合的道路，在比较困难的条件下，努力推动我国人工影响天气科学技术的发展，为缓解自然灾害做出了积极贡献。

在开幕式上，国家气象局副局长章基嘉作了重要讲话。在科学讨论会上共有 118 篇论文，分四个专题进行报告：降水物理和人工降水；冰雹物理和人工防雹；云宏微观结构和云雾数值模拟；雾、大气气溶胶和室内实验等。同时有几十篇论文采用大字报形式交流。与会代表对有关专题进行热烈而深入的讨论，并对今后人工影响天气的工作提出了积极的建议。在闭幕式上，中国气象学会大气物理专业委员会主任周秀骥作了“继往开来，以科学的精神开拓人工影响天气工作的新局面”的报告，获得一致好评。

（丽佳）