

气旋必然的结论, 尚需作进一步研究。

参 考 文 献

- 〔1〕 林元弼、汤明敏、陆森娥、包澄澜, 天气学, 南京大学出版社 1988。
 - 〔2〕 周鸣盛, 一次爆发性的春季黄河气旋发展过程, 气象, Vol.12, No.1, 1986。
 - 〔3〕 李长青、丁一汇, 北太平洋爆发性气旋的诊断分析, 气象学报, Vol.47, 1989。
-

1994/1995年海冰预报会商及研讨会在北京召开

1994/1995年海冰预报会商会于1994年10月19日在北京国家海洋环境预报中心召开。

出席会议的有渤海石油公司, 海军司令部气象中心, 国家海洋环境监测中心, 国家海洋局技术所, 海洋环境预报中心以及海洋局系统有关台、站等八个单位的35位代表。会上学者、专家们交流了自己的预报经验、科研成果。

会上, 专家们肯定了1993/1994年海冰预报结果; 交流了过去几年海冰预报经验、方法和研究成果; 探讨了未来海冰预报业务的方向和目标; 会上还讨论了1994/1995年渤海、黄海北部冰情预报意见。

会议期间, 预报部门与用户就海冰预报产品的使用效果进行评价, 并认真听取了用户的意见和建议。

会议于10月20日圆满结束。

王殿昌、刘纪元 (国家海洋环境预报中心)