

中国气象局

A
公开

中气提字〔2022〕14号

关于全国政协十三届五次会议第03408号 (农业水利类296号)提案会办意见的函

水利部:

现就周秉建委员提出的《关于尽快解决内蒙古闪电河长期断流问题的提案》，提出如下会办意见:

中国气象局高度重视闪电河所属水系海河流域气象保障业务能力建设，2021年印发了《海河流域气象保障能力提升工作方案（2021—2023年）》，大力推进海河流域水文气象能力建设，初步建立了海河流域气象预报服务业务体系。气象部门与水利部海河水利委员会自2004年起建立了汛期气象专家直接参与海河防总办雨水情会商机制，有效提升了海河流域防汛决策服务效率。中国气象局、天津市气象局都与水利部海河水利委员会签订了合作协议，共同做好流域防汛抗旱工作。海河流域智能网格降水预报服务产品日趋丰富，发布针对海河流域重点防御区的专项服务产品，海河流域气象服务综合业务平台不断优化，为海河流域气象预报服务提供有力支撑。通过与水利部门专线联通，通

过多种方式实现气象、水文数据的实时共享，有效提升了汛期气象服务的针对性。

周秉建委员在提案中提出“请中国气象局予以指导支持，在两地分别建立气象水文设施。”我局将积极配合你部做好相关工作方案，如需要地方气象部门建立气象设施，我们将根据当地政府要求，科学规划，积极给予配合。下一步，中国气象局将继续提升海河流域精准预报预测的能力，提高对短时强降水监测分析、快速预报预警的能力；加强全方位信息资源共享；在跨部门数据共享的基础上，不断加强技术融合，提升海河流域中小河流洪水、山洪的风险预警能力；建设高效的支撑平台，在“云”资源支持下，进一步提升业务系统的交互分析能力、共享资源高效利用能力和智能分类服务能力，全力保障流域气象服务的开展。

以上意见供答复委员时参考。

中国气象局

2022年5月30

日

(联系单位：中国气象局办公室 联系电话：68407251)

抄送：全国政协提案委员会（5份）。