

中气提字〔2022〕17号

## 关于全国政协十三届五次会议第02906号 (经济发展类185号)提案会办意见的函

生态环境部:

现就韩清华委员提出的《关于支持山西率先探索建设气候适应型省份的提案》，提出如下会办意见:

我局赞成韩清华委员的建议。山西是全国生态环境较为脆弱、气象灾害较为严重和对气候变化较为敏感的省份之一。支持山西率先探索建设气候适应型省份，对保障人民生命财产安全、巩固山西脱贫成果、保护山西珍贵文物资源、确保全国能源安全稳定供应具有十分重大的意义。

气候变化对山西省产生诸多方面影响，适应气候变化是推动山西高质量发展的必然要求。“十三五”期间，山西各级气象部门以需求为牵引，加强自然资源、交通运输、水利、旅游、健康、能源、金融保险等领域的气象服务。特别是针对主要农作物等开展了农业气候资源的区划，开展了全省气象灾害综合风险普查，开展了碳达峰碳中和山西行动，全面推进山西应对气候变化

工作。

山西省具备建设气候适应型省份工作基础。下一步，我局将重点将根据提案建议，与山西省人民政府在气候变化影响及应对研究、气象灾害监测预警、生态文明建设、人工影响天气等方面加强合作，为山西全方位推进高质量发展、建设美丽山西提供更高水平的气象服务保障。重点工作包括：

**一是加强气候预测。**针对影响生态系统和生态环境变化的重要气象要素和高影响事件，开展强降水、强降温、极端干旱高温热浪等高影响气候事件的预测研究，推进人才培养。

**二是支持农业气象研究。**结合山西省政府农业产业战略和布局，针对山西气象灾害分布特点，加强对“特”“优”农业的气候变化影响、农产品品质、农业气象适用技术等方面的研究支撑，科学合理应对和适应气候变化。

**三是加强生态气象综合观测网建设。**支持建立天空地一体化的生态气象综合观测系统，为黄河重点生态区开展气候变化和气象条件对水土流失、矿区生态修复的影响监测提供数据支撑。

**四是助力碳达峰碳中和山西行动。**聚焦山西产业结构调整战略布局，基于碳达峰碳中和目标，发挥中国气象局中国气象科学研究院温室气体及碳中和监测评估中心山西分中心作用，提升对不同生态系统碳汇潜力的评估和预估能力，加强气候承载力

评估与预警服务，开展新能源气候评估服务，为新建新能源项目投融资提供数据支撑。

以上意见供答复委员时参考。

中国气象局

2022年5月31

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。