

《气象科技进展》第五次“台站巡礼”策划研讨活动成功举办

■ 何静凡 张萌

2020年10月,《气象科技进展》“台站巡礼”栏目第五次组稿策划研讨活动在辽宁省营口市成功举办。研讨活动上,辽宁省气象局局长王邦中、营口市气象局局长李明香进行开场致辞,特约专家沈克尼、收藏家张广胜及葫芦岛市气象局局长王涛分别进行了“兵要地质与气象”“抗战文物收藏”和“从《满洲兵要气象志》看气象情报在日本侵华战争中的运用”的特约讲座,拓展了与会代表们对兵要气象和抗战文物收藏的认知视野;许小峰主编做了题为“我国气象探测发展的若干节点”的报告。后续专题研讨中,各机构专家代表们分享了在“党的气象事业”主题下各类气象事业发展的渊源,以及对基于史料的气象事业发展进行了梳理和介绍,加深了参会代表们对党的气象事业的认知。在“边疆沿海百年台站”专题下,针对



营口、徐家汇、芜湖、沈阳和大连几个百年站等的口述历史、文物挖掘、台站发展的介绍,以及沿海气象观测、徐近之对西藏的贡献、传教士气象观测地域分布等内容都进行了“小开口、深挖掘”的研究分析成果。本次研讨活动成果丰硕,为本刊即将推出的“党的气象事业”专栏带来优质稿源。

(作者单位:南京信息工程大学)