International Workshop Polar Climate Change: Driving Processes, Extreme Events, and Global Linkages

(),

候 事件 会

Turner, 博 ; Annette Rinke,

候 分, 候 全
 剧
 化。
 与全 其 区

 们 前 临 具
 互作 , 区 化 其 。于区,们 了严不。为加 候化 事件 , 候 化 事件 力,一列 作划 。例," "(Year of Polar Prediction, YOPP) 划 作加 候 协 , 南北两 候 。 别 , 划于2019-2020 北冰 (The Multidisciplinary drifting Observatory for the Study of Arctic Climate, MOSAiC), 前例 北冰 中 全 。为了协 与 些 作 划, 会 内 专 会,交 优先 ,促 作与交 。 交: 以下 会 主 候 化 其与全 事件 候 冰 ; - 冰-冰 - 作 。 会 交 内专 以 关于 会 信 , 册 交 , 与8 31 前与 (xuezhu. wang@hhu. edu. cn). 主: , 东, 加 克分; John 会

中。