

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

(),



候 事 件 会

:

:

候 分, 候 全 下
剧 化。 与全 其 区 互作 , 区 化 其
们 前 临 具 。 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 。

会 主 以下 交 :

- 候 化 其 与 全 ;
- 候 事件 冰 ;
- - 冰-冰 - 作 。

会 内 专 以 交 。

关于 会 信 , 册 交 , 与8 31 前与

(xuezhu.wang@hhu.edu.cn)。

会 主 : , ; 东, 加 克 分 ; John
Turner, 南 ; Annette Rinke, 中 。