



2018特殊工况新材料产业链创新与发展论坛

尊敬的_____先生/女士，您好！

2018特殊工况新材料产业链创新与发展论坛将于2018年01月在济南召开。

大会内容

航空航天、航海军工、能源化工冶金、轨道交通等军民领域，经常涉及高温、高速、高承载、高速碰撞、高冲击、深冷、易燃、易爆、强腐蚀、干摩擦等恶劣环境与特殊工况，新材料的创新与应用将决定着装备运营的安全性与可靠性。

为进一步交流展示特殊工况新材料产品及应用与创新，由北京新材料技术协会、中装国科（北京）新材料研究院共同主办的“2018特殊工况新材料产业链创新与发展论坛”定于1月20-22日在山东·济南举办，届时将邀请业内专家就特殊工况及其新材料应用方面的广泛关注点做相关报告。

望各有关单位相关方面的领导、专家、学者与工程技术人员、同仁到会，就共同关心的特殊工况及其新材料的新技术、新工艺、新应用、新需求等进行交流与思想碰撞。

会议主题：致力于高性能、安全性、可靠性新材料研究与应用，推动军民融合发展。

会议内容：

- 1、耐高/低温工况新材料创新与应用；
- 2、耐腐蚀工况新材料创新与应用；
- 3、耐磨损工况新材料创新与应用；
- 4、耐高压工况新材料创新与应用；
- 5、高承载工况新材料创新与应用；
- 6、高速碰撞工况新材料创新与应用；
- 7、高冲击工况新材料创新与应用；
- 8、特殊密封工况新材料创新与应用；
- 9、装备减震工况新材料创新与应用；
- 10、装备降噪工况新材料创新与应用；
- 11、耐酸、耐碱、耐油工况新材料研发与应用；
- 12、其他特殊用途的新材料研发与应用；

【参会对象】

研究、生产及应用耐高低温、耐腐蚀、耐磨损、耐酸碱、轻质高强、高硬度、高韧性、防腐、减震降噪等高性能、特殊性能材料的科研院所、高校、企业、海装，陆装，空装等相关单位。

会议门票

会务费：会前转账3000元/人，现场交费3200元/人（不支持刷卡）；住宿统一安排，费用自理。

