

进展情况月报

2018年11月

一、当月总体进展情况

1. 战略咨询

智能制造领域前沿跟踪研究：11月，围绕课题研究范围和内容展开工作，沟通联络专家完成课题组织机构的建设，着手课题的开题答辩。

中国智能制造行业发展报告（2018）：截止到11月底，联合体组织中国机械工程学会、中国宇航学会、中国造船工程学会、中国汽车工程学会、中国电工技术学会、中国农业机械学会、中国纺织工程学会等7家成员单位参与，持续推进《中国智能制造行业发展报告（2018）》项目研究和编写。

智能制造科技进展双十论坛：积极筹备2019年智能制造科技进展双十论坛，具体包括论坛的整体方案、内容、形式等。

2. 学术交流

对接福建，落实和推进“2019首届世界工业互联网大会（World Industrial Internet Summit, WIIS）”工作。

参与“2018世界智能制造大会”的总结工作。

3. 人才培养

持续开展新一代信息技术系列丛书面向职业院校的宣

传推广工作。

组织策划在天津召开第二期高校大数据师资研修班。

二、重点推进情况（新闻稿）

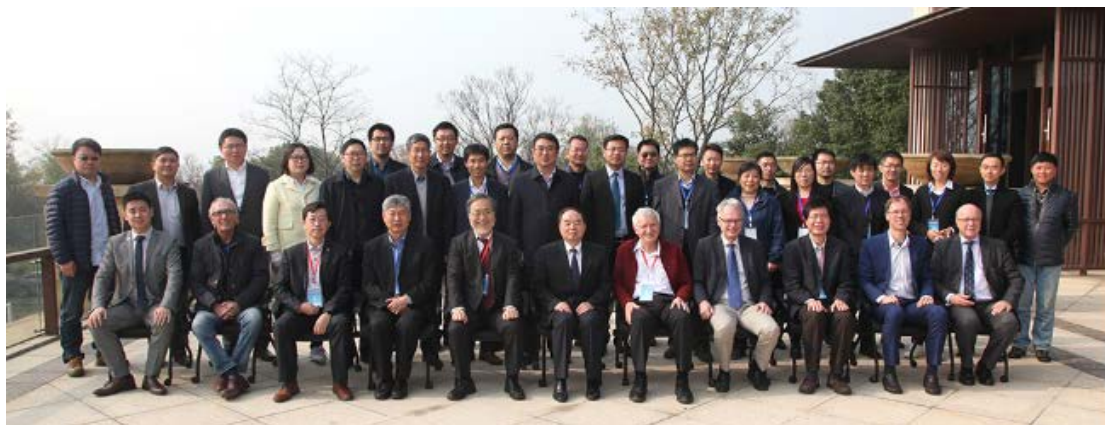
1.国际智能制造联盟（筹）学术委员会筹备会议在武汉成功召开

2018年11月24日晚上，国际智能制造联盟（筹）学术委员会筹备会议在武汉召开。

联合体主席团主席周济院士，联合体主席团主席兼专家委员会主任李培根院士，大连理工大学校长郭东明院士，上海交通大学校长林忠钦院士，IEEE 侯任主席、北京理工大学福田敏男教授，美国 IOWA 大学 Andrew Kusiak 教授，佐治亚理工学院 David Rosen 教授，新加坡国立大学倪亦靖教授等 15 位智能制造领域的国内外著名专家出席了会议。



各位专家表示，组建国际智能制造联盟非常必要，有利于世界各国的工业界、学术界、政府机构和智能制造解决方案提供商进行深层次交流。组建学术委员会则有利于实现产学研合作，解决工业界和学术界之间的鸿沟问题。各位专家为学术委员会的发展提出了宝贵建议。



11月25日上午，国际智能制造联盟（筹）学术委员会举行了学术讨论会。

三、下月工作计划

1.战略咨询：完成《中国智能制造行业发展报告（2018）》的初稿，组织专家召开讨论会。召开2018年《智能制造领域前沿跟踪研究》项目启动会。

2.人才培养：在福州举办第二期人工智智能导论师资培训班。

3.自身建设：总结联合体2018年度工作，制定2019年工作计划。出版第6期《智能制造环球参考》。