# 中国科协智能制造学会联合体

# 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》。