

# 全国自动化系统与集成标准化技术委员会

SAC/TC159 自标字 [2021]1 号

## 关于征集《自动化系统与集成 复杂产品数字孪生体系架构》 (项目号 20203707-T-604) 国家标准起草组成员的通知

各有关单位:

根据全国自动系统与集成标准化技术委员会体系结构、通信及集成框架分技术委员会 (SAC/TC159/SC5) 制修订工作计划, 近期启动《自动化系统与集成 复杂产品数字孪生体系架构》(项目号 20203707-T-604) 国家标准起草工作, 该项标准由中国机械工业联合会提出, 由全国自动化系统与集成标准化技术委员会 (SAC/TC159) 归口。现公开征集起草单位。标准清单详见附件 1。

有关事宜通知如下:

### 一、参加原则:

本着公开、公正和自愿的原则, 凡符合一定条件并愿意参加起草工作的单位, 请填写“标准起草组申请表”(附件 1) 并于 2020 年 1 月 28 日前反馈至标委会秘书处, 由 SAC/TC159 遴选起草单位和成员。起草组单位要求:

- 具备复杂产品数字孪生系统研究应用相关工作经验;
- 了解国内外复杂产品数字孪生技术情况;
- 单位提供标准化人员的差旅、食宿等费用;
- SAC/TC159 将根据起草工作的需求和报名单位(专家)的情况, 讨论确定起草组成员。

### 二、起草组工作:

- 对应标准制定任务, 拟成立 1 个专项起草组, 起草组由召集人牵头, 组织起草单位进行标准制定工作。
- 在标准制订过程中将要召开多次会议进行讨论, 起草组成员的差旅费、住宿费自理。

联系人: 王海丹, 电话: 010-82285773, 15801220805

邮箱: wanghd@riamb.ac.cn

尹作重, 电话: 010-82285770, 13810190327

邮箱: 13810190327@163.com

欢迎有关单位积极参加该标准制定工作!

全国自动化系统与集成标准化技术委员会

2021 年 1 月 12 日



附件 1:

标准起草组申请表

单位名称				
地址			邮编	
电话		传真		E-mail
项目名称	参加起草组类别 (请在 <input type="checkbox"/> 内打 $\checkmark$ )		专家姓名	
	主要起草单位	参加起草单位		
《自动化系统与集成 复杂产品数字孪生体系架构》	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
单位简介:				
起草组专家简历:				
(单位盖章)				
2021 年 1 月 日				