

国家标准化管理委员会公告

2023 年第 2 号

国家标准化管理委员会关于成立 全国机构治理标准化技术委员会等 6 个 标准化技术组织的公告

国家标准化管理委员会决定成立全国机构治理标准化技术委员会、全国蜂产品标准化技术委员会、全国医用防护器械标准化工作组、全国工业设计基础标准化工作组、全国液压气动标准化技术委员会连接件分技术委员会、全国航空器标准化技术委员会航空器数据定义与管理分技术委员会。注销全国蜂产品标准化工作组（SAC/SWG2），其所负责领域的国家标准由全国蜂产品标准化技术委员会归口管理。现予以公告。

- 附件： 1. 第一届全国机构治理标准化技术委员会
（SAC/TC600）组成方案
2. 第一届全国蜂产品标准化技术委员会
（SAC/TC601）组成方案
3. 第一届全国医用防护器械标准化工作组
（SAC/SWG30）组成方案
4. 第一届全国工业设计基础标准化工作组
（SAC/SWG31）组成方案
5. 全国液压气动标准化技术委员会第一届连接件分
技术委员会（SAC/TC3/SC5）组成方案
6. 全国航空器标准化技术委员会第一届航空器数据
定义与管理分技术委员会（SAC/TC435/SC3）组
成方案



国家标准化管理委员会
2023年3月17日

附件 6

全国航空器标准化技术委员会 第一届航空器数据定义与管理分技术委员会 (SAC/TC435/SC3) 组成方案

全国航空器标准化技术委员会航空器数据定义与管理分技术委员会编号为 SAC/TC435/SC3, 英文名称为 Subcommittee 3 on Aviation Vehicles Data Definition and Management of National Technical Committee 435 on Aviation Vehicles of Standardization Administration of China, 主要负责航空器产品全寿命周期过程中研制、生产、试验检测、保障、管理等各类活动中数据的定义和管理等领域国家标准制修订工作。

全国航空器标准化技术委员会第一届航空器数据定义与管理分技术委员会由 43 名委员组成 (委员名单见下表), 赵波任主任委员, 邱超、曾元松、葛建兵任副主任委员, 邢磊任委员兼秘书长, 秘书处由中国航空综合技术研究所承担, 由国家标准化管理委员会负责日常管理和业务指导。

序号	姓名	委员会职务	工作单位
1	赵波	主任委员	中国航空综合技术研究所
2	邱超	副主任委员	中国航发商用航空发动机有限责任公司
3	曾元松	副主任委员	中国航空制造技术研究院
4	葛建兵	副主任委员	上海航空工业 (集团) 有限公司

5	邢磊	委员兼秘书长	中国航空综合技术研究所
6	沈洪才	委员	中国航空制造技术研究院
7	王鸿庆	委员	中国航空工业集团公司沈阳飞机设计研究所
8	胡秦赣	委员	中国直升机设计研究所
9	刘看旺	委员	航空工业第一飞机设计研究院
10	于光大	委员	中国航空工业集团公司成都飞机设计研究所
11	刘顺涛	委员	成都飞机工业（集团）有限责任公司
12	许旭东	委员	成都飞机工业（集团）有限责任公司
13	李红卫	委员	中航西安飞机工业集团股份有限公司
14	罗喜东	委员	陕西飞机工业有限责任公司
15	丁明	委员	中国航空工业集团公司西安航空计算技术研究所
16	李宏	委员	中国飞行试验研究院
17	张起睿	委员	中国航空无线电电子研究所
18	付昌	委员	西安航空制动科技有限公司
19	钟锋	委员	北京青云航空仪表有限公司
20	李洋	委员	中国航空工业集团公司金城南京机电液压工程研究中心
21	信光成	委员	九江精密测试技术研究所
22	韩松	委员	中国航空发动机研究院
23	韩方军	委员	中国航发沈阳发动机研究所
24	卢宏	委员	中国航发沈阳黎明航空发动机有限责任公司
25	侯安生	委员	金航数码科技有限责任公司
26	孙剑飞	委员	北京航空航天大学
27	魏威	委员	南京航空航天大学
28	赵春晖	委员	西北工业大学
29	冯振宇	委员	中国民航大学
30	李明	委员	上海大学

31	王玉麟	委员	南昌大学
32	涂良辉	委员	南昌航空大学
33	刘贺平	委员	哈尔滨工程大学机电工程学院
34	郭宁	委员	中国电子科技集团公司电子科学研究院
35	周星	委员	国营芜湖机械厂
36	高银涛	委员	无锡市检验检测认证研究院
37	蔡茂林	委员	江西壮龙无人机科技有限公司
38	罗竑	委员	宇领星际航空(苏州)有限公司
39	王建峰	委员	石化盈科信息技术有限责任公司
40	王晓丹	委员	顺丰航空有限公司
41	郑斌	委员	华为技术有限公司
42	武坚利	委员	华质卓越生产力促进(北京)有限公司
43	张建桁	委员	联通数字科技有限公司

