附件

2016年中国标准创新贡献奖获奖名单

（项目奖）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标准项目名称** | **主要完成单位** | **主要完成人** |
| **一等奖** | | | |
| 1 | GJB 7946—2012 库存弹药常规检测方法 | 陆军军械技术研究所 | 柳维旗、苏振中、路桂娥、许爱国、陈明华、汪海军、姜志保 |
| 2 | GB/T 19963—2011 风电场接入电力系统技术规定、GB/T 19964—2012 光伏发电站接入电力系统技术规定等24项标准 | 中国电力科学研究院、国家电网公司、国网电力科学研究院、中国电力企业联合会、中国电力工程顾问集团公司、中国科学院电工研究所、龙源电力集团股份有限公司、南方电网科学研究院有限责任公司、吉林省电力有限公司、国网北京经济技术研究院 | 王伟胜、赵海翔、刘纯、裴哲义、迟永宁、齐旭、丁杰、徐小东、吕宏水、李庆、许洪华、张军军、何国庆、陈志磊、张博 |
| 3 | GB 50608—2010 纤维增强复合材料建设工程应用技术规范、CECS 146：2003 碳纤维片材加固混凝土结构技术规程等12项标准 | 中冶建筑研究总院有限公司、清华大学、东南大学 | 岳清瑞、杨勇新、李荣、廉杰、陈小兵、冯鹏、张继文、赵颜、才鹏 |
| 4 | IEC/TS 62344：2013 高压直流接地极设计通用技术导则、EC/TS 61973：2012 高压直流换流站可听噪音 | 国家电网公司、中国电力科学研究院、中国电力工程顾问集团中南电力设计院、西安高压电气研究院有限责任公司 | 刘泽洪、余军、范建斌、郭剑、韩辉、王晓刚、曾连生、董晓辉、苟锐锋、程晓绚 |
| 5 | ITU Y.2059：2012 基于IPv6的下一代网络功能需求、IETF RFC 6535：2012 双栈终端过渡中间件等41项标准 | 中国移动通信集团公司、工业和信息化部电信研究院、华为技术有限公司 | 段晓东、邓辉、陈刚、孙滔、杨天乐、李振强、田辉、赵锋、蒋胜、吴钦、李欢、苑红、黄璐、刘超、任兰芳 |
| 6 | IEC 60519-12：2013 电热装置的安全 第12部分：对红外电热装置的特殊要求、IEC 62693：2013 工业电热装置 红外电热装置的试验方法等3项标准 | 西安电炉研究所有限公司、国家红外及工业电热产品质量监督检验中心、大连理工大学、中国电器工业协会、中冶赛迪集团有限公司、成都市兴岷江电热电器有限责任公司、深圳市卓先实业有限公司、杭州五源科技实业有限公司、国家电炉质量监督检验中心 | 曾宇、刘西萍、谷励、黄奎刚、曾雁鸿、余维江、李琨、朱琳、谢明辉、徐元凤、吴迪、黄晓军、陈亮、卢子忱、李才全 |
| 7 | GB/T 27919—2011 IMU/GPS辅助航空摄影技术规范、GB/T 27920.1—2011 数字航空摄影规范 第1部分：框幅式数字航空摄影等8项标准 | 中测新图（北京）遥感技术有限责任公司、国家测绘地理信息局测绘标准化研究所、中国测绘科学研究院、国家基础地理信息中心、国家测绘地理信息局第一航测遥感院、国家测绘地理信息局第三航测遥感院、国家测绘地理信息局第一大地测量队 | 李英成、张坤、薛艳丽、邓国庆、朱祥娥、赵俊霞、兀伟、丁晓波、马聪丽、曾云、刘小强、张丽娜、郭童英、陈骏、武军郦 |
| 8 | ISO 9342-2：2005 光学和光学仪器 焦度计校准用校验镜片 第二部分：测量接触镜用焦度计的校验镜片 | 中国计量科学研究院 | 王莉茹、张吉焱、马振亚、朱建平 |
| 9 | Q/GDW 485—2010 电动汽车交流充电桩技术条件、Q/GDW 233—2009 电动汽车非车载充电机通用要求等19项标准 | 国家电网公司、中国电力科学研究院、国网电力科学研究院、中国计量科学研究院、许继集团有限公司、浙江省电力公司、上海市电力公司、北京市电力公司、江苏省电力公司、冀北电力有限公司 | 苏胜新、贾俊国、武斌、倪峰、史双龙、吴尚洁、于文斌、闫华光、陈枫、杜成刚、贺青、严辉、陈强、许庆强、周丽霞 |
| 10 | IEEE 11073-10441：2013个人健康设备通信 第10441部分：心血管健康和活动监测仪、IEEE 11073-00103：2012个人健康设备通信 第00103部分：总论 | 重庆大学、重庆市科学技术研究院、重庆如泰科技有限公司、深圳亚希诺科技有限公司 | 钟代笛、段小炼、印强、颜其锋、谭进、金玮、史博智、李莹 |
| **二等奖** | | | |
| 1 | GJB 720.1A—2012 军用直升机强度规范 第1部分：总则、GJB 720.2A—2012 军用直升机强度规范 第2部分：载荷等10项系列标准 | 陆军航空装备发展办公室、中国直升机设计研究所、空军装备研究院航空装备研究所、海军装备研究院航空装备论证研究所、中国飞行试验研究院、中国航空工业三七二厂、陆航驻景德镇地区军事代表室 | 温清澄、张连鸿、胡仁伟、胡茂和、彭勉、曾本银、陈皓辉、何丹、葛志辉、常斌 |
| 2 | GJB 2038A—2011 雷达吸波材料反射率测试方法、GJB 7954—2012 雷达透波材料透波率测试方法 | 总装电子信息基础部标准化研究中心、中国航天科工集团第二研究院二〇七所、中国航空工业集团公司北京航空材料研究院、军委科技委科技信息研究中心 | 湛希、孙金海、巢增明、何山、岳永威、孙辉、肖健、李鹏程、蔡禾 |
| 3 | JC/T 2195—2013 薄型陶瓷砖 | 咸阳陶瓷研究设计院、珠海市斗门区旭日陶瓷有限公司、广东新明珠陶瓷集团有限公司、广东蒙娜丽莎新型材料集团有限公司 、广东宏陶陶瓷有限公司 、杭州诺贝尔集团有限公司 、广东新中源陶瓷有限公司 | 李转、王博、段先湖、杨雪定、李列林、彭中华、张旗康、闻万梁、卢广坚、李莹 |
| 4 | GB/T 29042—2012 汽车轮胎滚动阻力限值 | 北京橡胶工业研究设计院、杭州中策橡胶有限公司、双钱集团股份有限公司、广州市华南橡胶轮胎有限公司、山东检验检疫局工业品检测中心、风神轮胎股份有限公司、三角轮胎股份有限公司 | 王克先、徐丽红、张建军、苏红斌、罗吉良、刘晓民、李昭、乔玲玲、陈少梅、王玉海 |
| 5 | GB 14880—2012 食品安全国家标准 食品营养强化剂使用标准 | 国家食品安全风险评估中心、中国疾病预防控制中心营养与健康所 | 王竹天、韩军花、张俭波、李晓瑜、霍军生、黄建、毛雪丹、王华丽、李湖中、张霁月 |
| 6 | GB/T 19506—2009 地理标志产品吉林长白山人参 | 吉林省参茸办公室、吉林人参研究院、国家参茸产品质量监督检验中心、康美新开河（吉林）药业有限公司、吉林省疾病预防控制中心、吉林省进出口检验检疫局、中国农业科学院特产研究所 | 冯家、曹志强、仲伟同、武伦鹏、李学军、李青、王明泰、王英平、侯玉兵 |
| 7 | ISO/TS 11937：2012 纳米技术-纳米二氧化钛粉体-表征与测量、ISO/TS 11931：2012 纳米技术-纳米碳酸钙粉体-表征与测量等7项标准 | 中国检验检疫科学研究院、冶金工业信息标准研究院、仙桃市中星电子材料有限公司、中国合格评定国家认可中心、长春理工大学、包头检验检疫局综合技术服务中心 | 邹明强、王丽敏、戴石锋、王燕飞、王子亮、乔树亮、薛强、赵中友、齐小花、黄敏 |
| 8 | GB/T 17780.1—2012 纺织机械安全要求 第1部分:通用要求、GB/T 17780.2—2012 纺织机械安全要求 第2部分:前纺和纺纱机械等7项系列标准 | 恒天重工股份有限公司、中国纺织机械器材工业协会、天津宏大纺织机械有限公司、苏州工业园区职业技术学院、青岛宏大纺织机械有限公司、上海一纺机械有限公司、贝斯特机械制造有限公司 | 亓国红、王静怡、冯广轩、冯翠、王莉、陈慧、林健、徐景禄、王爱芹、徐向红 |
| 9 | GB/T 9452—2012 热处理炉有效加热区测定方法 | 广东世创金属科技股份有限公司、北京机电研究所、江苏丰东热技术股份有限公司、北京航空材料研究院、天津市热处理研究所有限公司 | 董小虹、徐跃明、向建华、王广生、宋宝敬、陈志强、梁先西、李俏 |
| 10 | ISO 16855：2013 船舶和海洋技术 船用起重设备可拆卸零部件 一般技术要求、ISO 16856：2013 船舶和海洋技术 船用起重设备可拆卸零部件 吊钩等4项标准 | 中国船舶重工集团公司第七〇四研究所、南京中船绿洲机器有限公司、武汉船用机械有限责任公司 | 刘震、瞿音、霍小剑、盛伟群、杨龙霞、孙涛、张晓群、邓丽娟、李世波、姬红斌 |
| 11 | GB/T 29363—2012核电厂用蒸气压缩循环冷水机组 | 浙江盾安人工环境股份有限公司、合肥通用机械研究院、中国核电工程有限公司、中广核工程有限公司 | 葛亚飞、邓立力、史敏、张凤阁、郭建辉 |
| 12 | GB/T 20475.1—2006 煤中有害元素含量分级 第1部分 磷、GB/T 20475.2—2006 煤中有害元素含量分级 第2部分 氯等4项标准 | 煤炭科学研究总院北京煤化工研究分院、秦皇岛出入境检验检疫局煤炭检测技术中心 | 姜英、白向飞、连进京、罗陨飞、李向利、刘翊、傅丛、邵徇 |
| 13 | GB/T 23331—2012 能源管理体系 要求、GB/T 29456—2012 能源管理体系 实施指南 | 中国标准化研究院、中国合格评定国家认可中心、德州市能源利用监测中心、宝山钢铁集团 | 王赓、李爱仙、李燕、李燕、朱春雁、黄进、任香贵、桂其林、梁秀英、蔡震纲 |
| 14 | GB/T 26494—2011 轨道列车车辆结构用铝合金挤压型材 | 龙口市丛林铝材有限公司、吉林麦达斯铝业有限公司、山东南山铝业股份有限公司、西南铝业（集团）有限公司、辽宁忠旺集团有限公司、福建省南平铝业有限公司、福建省闽发铝业股份有限公司 | 张培良、王嘉欣、苏振佳、王立臣、杨军祖、王兆彬、李瑞山、朱凤琴、何则济、黄长远 |
| 15 | YB/T 4209—2010 钢铁行业蓄热式燃烧技术规范、YB/T 4210—2010 彩色涂层钢带生产线焚烧炉热平衡测定与计算等12项标准 | 冶金工业信息标准研究院、中钢集团鞍山热能研究院有限公司、济钢集团国际工程技术有限公司、安徽马钢（集团）控股有限公司 | 仇金辉、丛伟、蒋升华、方拓野、戴强、谢国威、栾元迪、何世文、冯超、王晓虎 |
| 16 | ISO/IEC 20005：2013 信息技术-传感器网络-传感器网络协同信息处理支撑服务与接口 | 无锡物联网产业研究院、中国电子技术标准化研究院、重庆邮电大学 | 刘海涛、张晖、潘强、郭楠、邢涛、徐全平、沈杰、卓兰、陈书义、王浩 |
| 17 | GSB 11—2575—2010 犬瘟热病毒、GSB 11—2912—2012 齿裂大戟标准样品等44项标准样品 | 辽宁出入境检验检疫局 | 吴斌、王有福、李叶、李鑫、贾赟、刘冉、肇惠君、胡强、胡传伟、刘卉秋 |
| 18 | GB 26875.1—2011 城市消防远程监控系统 第1部分：用户信息传输装置、GB 26875.2—2011 城市消防远程监控系统 第2部分：通信服务器软件功能要求等6项系列标准 | 公安部沈阳消防研究所、万盛（中国）科技有限公司、河北联技安全系统有限公司、沈阳美宝控制有限公司、同方股份有限公司、广东百迅信息科技有限公司、厦门准信机电工程有限公司 | 隋虎林、王军、马青波、胡锐、徐放、刘海霞、齐宝金、张迪、范玉峰、李志刚 |
| 19 | CSA 016—2013 LED照明应用接口要求：自散热、控制装置分离式LED模组的路灯/隧道灯 | 半导体照明联合创新国家重点实验室、宁波燎原灯具股份有限公司、山西光宇半导体照明有限公司、四川九洲光电科技股份有限公司 | 阮军、周详、高伟 |
| **三等奖** | | | |
| 1 | GJB 50A—2011军事作业噪声容许限值及测量 | 航天员科研训练中心 | 牛聪敏、高慧、刘钢、王博、安平、李远飞、何新星、程亮 |
| 2 | GJB 8114—2013 C/C++语言编程安全子集 | 中国航天科工集团第二研究院七O六所、总装备部电子信息基础部标准化研究中心、中国电子科技集团公司第十五研究所、中国航空工业集团公司第六三一研究所 | 宋晓秋、潘华、段锐宁、宋想、姚苏、杨文宏、张春玲、黄堡垒 |
| 3 | GJB 7697—2012 军用桌面操作系统测评要求 | 战略支援部队第五十六研究所、国防科技大学、军委装备发展部武器装备论证研究中心、中国科学院软件研究所、中标软件有限公司 | 董超群、徐小春、何曼、程华、吴梦歌、毛红宇、王栋梁、刘峰 |
| 4 | GB/T 26760—2011 酱香型白酒 | 贵州省产品质量监督检验院、中国贵州茅台酒厂有限责任公司、贵州茅台酒厂（集团）习酒有限责任公司、四川郎酒集团有限责任公司 | 冯永渝、季克良、寻思颖、田志强、孟望霓、王莉、钟方达、汪地强 |
| 5 | GB 11417.1—2012 眼科光学 接触镜 第1部分：词汇、分类和推荐的标识规范、GB 11417.2—2012 眼科光学 接触镜 第2部分：硬性接触镜技术要求等9项系列标准 | 浙江省医疗器械检验院 | 贾晓航、何涛、文燕、齐伟明、马莉、郑建、陈献花、张莉 |
| 6 | GB 1103.1—2012 棉花 第1部分: 锯齿加工细绒棉 | 中国纤维检验局、农业部种植业管理司、供销总社棉麻局、中国棉花协会、中国棉纺织行业协会 | 徐水波、杨照良、熊宗伟、唐淑荣、叶戬春、陆世栋、王丹涛、刘从九 |
| 7 | GB/T 24149.1—2009 塑料 汽车用聚丙烯（PP）专用料 第1部分：保险杠 | 金发科技股份有限公司、北京聚菱燕塑料有限公司、上海普利特复合材料股份有限公司、广州毅昌科技股份有限公司、长安汽车股份有限公司 | 罗忠富、陈广强、刘奇祥、张新、张鹰、吴春明、宁凯军、李建军 |
| 8 | SY/T 6857.2—2012 石油天然气工业特殊环境用油井管 第2部分：酸性油气田用钻杆、SY/T 6857.1—2012 石油天然气工业特殊环境用油井管 第1部分：碳钢和低合金钢油管和套管选用推荐做法 | 中国石油集团石油管工程技术研究院、中国石油渤海装备集团渤海能克钻杆有限公司、上海宝钢集团有限公司、中国石油股份有限公司塔里木油田分公司 | 韩礼红、魏斌、方伟、白真权、许晓锋、王青林、赵鹏、常泽亮 |
| 9 | GB 24330—2009 家用卫生杀虫用品安全通用技术条件 | 中山榄菊日化实业有限公司、北京市轻工产品质量监督检验一站、成都彩虹电器（集团）股份有限公司、河北康达有限公司、浙江黑猫神蚊香集团有限公司 | 李传和、林炜、麻毅、耿玉川、王学民、秦孝明、吴智福、金宪杨 |
| 10 | JT/T 794—2011 道路运输车辆卫星定位系统 车载终端技术要求、JT/T 796—2011 道路运输车辆卫星定位系统 平台技术要求等4项标准 | 交通运输部公路科学研究院、中国交通通信信息中心、福建省交通运输厅 | 周炜、刘建、董轩、李旭光、李文亮、沈兵、李臣 |
| 11 | GB 28239—2012 非道路用柴油机燃料消耗率和机油消耗率限值及试验方法 | 上海内燃机研究所、上海柴油机股份有限公司、广西玉柴机器股份有限公司、常柴股份有限公司、潍柴动力股份有限公司 | 谢亚平、计维斌、庄国钢、戴维麟、佟德辉、王建平、纪丽伟、陆寿域 |
| 12 | GB 27887—2011 机动车儿童乘员用约束系统 | 中国汽车技术研究中心、武汉理工大学、东风汽车有限公司商用车技术中心、泛亚汽车技术中心有限公司、好孩子集团 | 李维菁、孔军、袁健、孙振东、张尚娇、方建军、竺云龙、张司红 |
| 13 | DL/T 1092—2008 电力系统安全稳定控制系统通用技术条件、GB/T 26399—2011 电力系统安全稳定控制技术导则等6项标准 | 南京南瑞继保电气有限公司、南方电网科学研究院有限责任公司、国家电网公司国家电力调度控制中心、中国南方电网电力调度控制中心、中国电力科学研究院 | 陈松林、曾勇刚、吴小辰、许涛、黄河、孙光辉、任祖怡、马世英 |
| 14 | GB 13458—2013 合成氨工业水污染物排放标准 | 中国环境科学研究院 | 周羽化、武雪芳、卢延娜、雷晶、张虞、任宁、赵国华、申晨 |
| 15 | GB/T 27868—2011 可生物降解淀粉树脂、GB/T 24398—2009 植物纤维一次性筷子等4项标准 | 国家环保产品质量监督检验中心、中国标准化研究院、广东上九生物降解塑料有限公司 | 郭丽敏、乔炜、肖军、黄进、刘金鹏、白彦坤、张岩、赵树凯 |
| 16 | GB 29137—2012 铜及铜合金线材单位产品能源消耗限额 | 宁波博威合金材料股份有限公司、中铝沈阳有色金属加工有限公司、浙江宏磊铜业股份有限公司、宁波长振铜业有限公司、宁波金田铜业（集团）股份有限公司 | 王云松、蔡洎华、徐友飞、张桂敏、张震宇、沈守稳、洪燮平、王金美 |
| 17 | GB/T 28909—2012 超高强度结构用热处理钢板 | 山东钢铁股份有限公司济南分公司、鞍钢股份有限公司、湖南华菱湘潭钢铁有限公司、冶金工业信息标准研究院、首钢总公司 | 孙卫华、张殿英、高玲、胡淑娥、晁飞燕、冯勇 |
| 18 | GB 50634—2010 水泥窑协同处置工业废物设计规范 | 天津水泥工业设计研究院有限公司 | 宋寿顺、胡芝娟、隋明洁、李惠、范毓林、张万昌 |
| 19 | GB/T 26725—2011 超细碳化钨粉 | 厦门金鹭特种合金有限公司、国家钨材料工程技术研究中心 | 吴冲浒、吴其山、林高安、邹建平、晏平、高观金、吴高潮、黄家明 |
| 20 | ISO 16781：2013 空间系统-控制系统仿真要求 | 北京航天自动控制研究所、中国运载火箭技术研究院、中国航天标准化研究所、中国航天科技集团公司 | 王晓东、柳嘉润、田海涛、王会霞、肖利红、李德武、禹春梅、郑总准 |
| 21 | GB/T 17215.701—2011 标准电能表 | 哈尔滨电工仪表研究所、山东电力研究院、深圳市科陆电子科技股份有限公司、上海市计量测试技术研究院、太原优特奥科电子科技有限公司 | 徐民、罗玉荣、石雷兵、曹锐、徐人恒 |
| 22 | YD/T 2571—2013 TD-LTE数字蜂窝移动通信网 基站设备技术要求（第一阶段）、YD/T 2570—2013 LTE数字蜂窝移动通信网 无线接入网总体技术要求等37项标准 | 中国信息通信研究院、中国联合网络通信集团有限公司、中国电信集团公司、大唐电信科技产业集团、华为技术有限公司 | 徐霞艳、徐菲、苏洁、彭莹、尹桂杰、马子江、张增洁、李星 |
| 23 | SJ/T 11459.2.2.2—2013 液晶显示器件 第2-2-2部分：显示器用彩色矩阵液晶显示模块详细规范、SJ/T 11459.2.2.3—2013 液晶显示器件 第2-2-3部分：便携式计算机用彩色矩阵液晶显示模块详细规范等3项系列标准 | 京东方科技集团股份有限公司、北京京东方光电科技有限公司、合肥京东方光电科技有限公司、天马微电子股份有限公司、中国计量科学研究院 | 张志刚、徐文艳、李新国、来航曼 |
| 24 | GY/T 257.1—2012 广播电视先进音视频编解码 第1部分：视频 | 中央电视台、北京大学、国家广播电影电视总局广播科学研究院、国家广播电影电视总局广播电视规划院、北京博雅华录视听技术研究院有限公司 | 丁文华、高文、郭晓强、邓向冬、张伟民、黄铁军、虞露、何芸 |
| 25 | JR/T 0097—2012 中国金融移动支付 可信服务管理技术规范、JR/T 0088—2012 中国金融移动支付 应用基础等11项标准 | 中国人民银行科技司、中国人民银行金融信息中心、中国金融电子化公司、中国银联股份有限公司、中国工商银行 | 陆书春、李兴锋、杜宁、李晓枫、潘润红、姜云兵、聂丽琴、刘力慷 |
| 26 | CH/T 1028—2012 变形测量成果质量检验技术规程、CH/T 1020—2010 1：500、1：1000、1：2000地形图质量检验技术规程等13项标准 | 四川省测绘产品质量监督检验站、国家基础地理信息中心、上海市测绘产品质量监督检验站、湖北省航测遥感院、武汉大学 | 谭理、李冲、李倩、赵俊霞、汤权、王珊、曾衍伟、余银普 |
| 27 | GB/T 22760—2008 消费品安全风险评估通则、GB/T 28803—2012 消费品安全风险管理导则 | 中国标准化研究院、中机生产力促进中心、湖北省标准化研究院、中国检验检疫科学研究院、机械工业北京电工技术经济研究所 | 刘霞、汤万金、富锐、梁薇、白桦、杨跃翔、曾雁鸿、裴飞 |
| 28 | GB/T 29467—2012 企业质量诚信管理实施规范 | 中国标准化研究院、深圳市标准技术研究院、中检华纳质量技术中心、深圳市创卓企业管理顾问有限公司、江苏省公共信用信息中心 | 周莉、叶如意、咸奎桐、尹建军、顾磊宏、李镜、熊伟、王贵宝 |
| 29 | Q/320682 GAX06—2013 ±800kV直流棒形悬式复合绝缘子 | 江苏祥源电气设备有限公司 | 张德进、刘铁桥、张斌、张达武、章玉秀 |
| 30 | Q/JJN 002—2006 硅基氮化镓蓝光芯片 | 晶能光电（江西）有限公司 | 方文卿、王立、莫春兰 |

2016年中国标准创新贡献奖获奖名单

（组织奖）

1. 中国电力科学研究院

2. 中车株洲电力机车研究所有限公司

3. 机械工业仪器仪表综合技术经济研究所

4. 全国汽车标准化技术委员会

5. 全国针灸标准化技术委员会

2016年中国标准创新贡献奖获奖名单

（个人奖）

一、终身成就奖

陈君石 国家食品安全风险评估中心

二、突出贡献奖

郭大雷 山东省质量技术监督局

黄璐琦 中国中医科学院

[郑宇英](http://211.167.226.119/award14/zzapply/grbrowse.jsp?gd=1008) 纺织工业标准化研究所

朱建国 中冶建筑研究总院有限公司

三、优秀青年奖

[黄曼雪](http://211.167.226.119/award14/zzapply/grbrowse.jsp?gd=1015) 深圳市标准技术研究院

皇晓琳 闪联信息技术工程中心有限公司

云振宇 中国标准化研究院

抄送：委领导，标准委各部门（室）、标准信息中心。

质检总局办公厅 2016年10月8日印发