工业和信息化部

2019年第一批强制性国家标准制修订计划

（征求意见稿）

工业和信息化部科技司

二○一九年三月

2019年第一批国家标准制修订计划汇总表

| 申报部门 | | 行业 | 合计 | 性质 | | | 制修订 | | 标准类别 | | | | | 采用国际和国外先进标准数 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 强制 | 推荐 | 指导 | 制定 | 修订 | 节能与综合利用 | 工程 建设 | 安全 生产 | 产品类 | 标准 样品 |
|  | 合计 |  | **9** | **9** | **0** | **0** | **6** | **3** | **0** | **0** | **1** | **8** | **0** | **2** |
| **安全生产司** | **1** | **民爆** | **1** | **1** | **0** | **0** | **0** | **1** | **0** | **0** | **1** | **0** | **0** | **0** |
| **原材料工业司** | **4** | **化工** | **4** | **4** | **0** | **0** | **2** | **2** | **0** | **0** | **0** | **4** | **0** | **0** |
| **装备工业司** | **1** | **汽车** | **1** | **1** | **0** | **0** | **1** | **0** | **0** | **0** | **0** | **1** | **0** | **0** |
| **电子信息司** | **3** | **电子** | **3** | **3** | **0** | **0** | **3** | **0** | **0** | **0** | **0** | **3** | **0** | **2** |

目 录

**化工行业标准项目计划表 4**

化学 4

胶粘剂 5

涂料和颜料 6

**汽车行业标准项目计划表 7**

汽车 7

**民爆行业标准项目计划表 8**

安全生产 8

**电子行业标准项目计划表 9**

电子产品安全 9

| 2019化工行业标准项目计划表  化学 | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申报号** | **项目名称** | **性质** | **制修** **订** | **代替标准** | **采标情况** | **完成** **年限** | **部内主管司局** | **技术委员会或** **技术归口单位** | **主要起草单位** | **备注** |
|  | [GHGCPZQ0001-2019](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=GHGCPZQ00012019) | 清洗剂挥发性有机化合物含量限值 | 强制 | 制定 |  |  | 2019 | 原材料工业司 | 全国化学标准化技术委员会 | 中国工业清洗协会、华阳新兴科技（天津）集团有限公司、国合通用测试评价认证股份公司、北京蓝星清洗有限公司、广东新球清洗科技有限公司、内蒙古科绿源精细化工有限责任公司 |  |

| 2019化工行业标准项目计划表  胶粘剂 | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申报号** | **项目名称** | **性质** | **制修** **订** | **代替标准** | **采标情况** | **完成** **年限** | **部内主管司局** | **技术委员会或** **技术归口单位** | **主要起草单位** | **备注** |
|  | [GHGCPZQ0002-2019](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=GHGCPZQ00022019) | 胶粘剂挥发性有机化合物限量 | 强制 | 制定 |  |  | 2019 | 原材料工业司 | 全国胶粘剂标准化技术委员会 | 上海橡胶制品研究所有限公司 |  |

| 2019化工行业标准项目计划表  涂料和颜料 | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申报号** | **项目名称** | **性质** | **制修** **订** | **代替标准** | **采标情况** | **完成** **年限** | **部内主管司局** | **技术委员会或** **技术归口单位** | **主要起草单位** | **备注** |
|  | [GHGCPXQ0003-2019](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=GHGCPXQ00032019) | 车辆涂料中有害物质限量 | 强制 | 修订 | GB 24409-2009 |  | 2019 | 原材料工业司 | 全国涂料和颜料标准化技术委员会 | 中海油常州涂料化工研究院有限公司、东来涂料技术（上海）股份有限公司 |  |
|  | [GHGCPXQ0004-2019](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=GHGCPXQ00042019) | 防腐涂料中有害物质限量 | 强制 | 修订 | GB 30981-2014 |  | 2019 | 原材料工业司 | 全国涂料和颜料标准化技术委员会 | 中海油常州涂料化工研究院有限公司、江苏兰陵高分子材料有限公司 |  |

| 2019汽车行业标准项目计划表  汽车 | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申报号** | **项目名称** | **性质** | **制修** **订** | **代替标准** | **采标情况** | **完成** **年限** | **部内主管司局** | **技术委员会或** **技术归口单位** | **主要起草单位** | **备注** |
|  | [GQCCPZQ0005-2019](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=GQCCPZQ00052019) | 四轮低速电动汽车技术条件 | 强制 | 制定 |  |  | 2021 | 装备工业司 | 全国汽车标准化技术委员会 | 中国汽车技术研究中心有限公司 |  |

| 2019民爆行业标准项目计划表  安全生产 | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申报号** | **项目名称** | **性质** | **制修** **订** | **代替标准** | **采标情况** | **完成** **年限** | **部内主管司局** | **技术委员会或** **技术归口单位** | **主要起草单位** | **备注** |
|  | [GMBAQ-Q0006-2019](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=GMBAQQ00062019) | 工业炸药通用技术条件 | 强制 | 修订 | GB 28286-2012 |  | 2021 | 安全生产司 | 中国兵器工业标准化研究所 | 国家安全生产淮北民用爆破器材检测检验中心 |  |

| 2019电子行业标准项目计划表  电子产品安全 | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申报号** | **项目名称** | **性质** | **制修** **订** | **代替标准** | **采标情况** | **完成** **年限** | **部内主管司局** | **技术委员会或** **技术归口单位** | **主要起草单位** | **备注** |
|  | [GSJCPZQ0007-2019](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=GSJCPZQ00072019) | 电动滑板车安全技术规范 | 强制 | 制定 |  |  | 2021 | 电子信息司 | 工业和信息化部电子工业标准化研究院 | 中国电子技术标准化研究院、工信部电子产品安全标准工作组（纳恩博（北京）科技有限公司、北京京东世纪贸易有限公司、中国质量认证中心） |  |
|  | [GSJCPZQ0008-2019](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=GSJCPZQ00082019) | 音视频、信息技术和通信技术设备 第3部分：通过通信电缆和接口传输直流电源的安全 | 强制 | 制定 |  | IEC 62368-3:2017,IDT | 2021 | 电子信息司 | 工业和信息化部电子工业标准化研究院 | 中国电子技术标准化研究院、华为技术有限公司、深圳赛西信息技术有限公司、OPPO广东移动通信有限公司、北京赛西认证有限责任公司、中兴通讯股份有限公司 |  |
|  | [GSJCPZQ0009-2019](http://219.239.107.155:8080/TaskBook.aspx?id=GSJCPZQ00092019) | 预定连接到信息和通信网络的设备的特殊安全要求 | 强制 | 制定 |  | IEC 62949:2017,IDT | 2021 | 电子信息司 | 工业和信息化部电子工业标准化研究院 | 中国电子技术标准化研究院、华为技术有限公司、OPPO广东移动通信有限公司、中国质量认证中心、联想（北京）有限公司、深圳赛西信息技术有限公司 |  |