

## 工业和信息化部和国家能源局公示新一批氢能行标制定及批准实施计划

6月4日，工业和信息化部和国家能源局分别发布 [2024年第二批行业标准制修订和外文版项目计划](#)以及[第2号公告](#)。

### 工业和信息化部办公厅关于印发2024年第二批行业标准制修订和外文版项目计划的通知

工信部2024年第二批共安排行业标准制修订计划331项，其中制定249项，修订82项；重点和基础通用标准200项，其它标准131项。重点标准项目根据项目重要程度用1-5个“ ”标注，本批次拟制定2个“ ”氢能产业标准2项，均为推荐性产品标准，值得注意的是，本批次所有新指定标准中，除了基础标准，最多只有三颗星的标准，且仅有3项三星标准。

#### 1、2024-0748T-QC《燃料电池发动机滤清器 第1部分：冷却液离子交换过滤器》

周期：24个月

部内主管司局：装备工业一司

技术委员会或技术归口单位：全国汽车标准化技术委员会

主要起草单位：安徽威尔低碳科技股份有限公司，康明斯新能源动力（上海）有限公司，博世氢动力系统（重庆）有限公司

#### 2、2024-0749T-QC《燃料电池发动机滤清器 第2部分：冷却液颗粒过滤器》

周期：24个月

部内主管司局：装备工业一司

技术委员会或技术归口单位：全国汽车标准化技术委员会

主要起草单位：上海弗列加滤清器有限公司，蚌埠国威滤清器有限公司，安徽凤凰滤清器股份有限公司

2024年第二批巩固优势产业标准项目计划表

新能源汽车												
序号	计划编号	项目名称	性质	标准类别	制修订	代替标准	采标情况	项目周期(月)	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
201.	2024-0745T-QC	不停车收费系统 车载电子单元芯片 技术要求及试验方法	推荐	产品	制定			24	装备工业一司	全国汽车标准化技术委员会	博通集成电路（上海）股份有限公司，中国汽车技术研究中心有限公司，燕凯瑞利（北京）科技有限公司，北京绿通科技有限公司，交通运输部路网监测与应急处置中心，中国质量认证中心，中汽研软件测评（天津）有限公司，中汽研新能源汽车检验中心（天津）有限公司，北京万集科技股份有限公司，深圳市金海科技股份有限公司，深圳威谷科技有限公司	★ ★
202.	2024-0746T-QC	汽车安全芯片技术要求及试验方法	推荐	产品	制定			24	装备工业一司	全国汽车标准化技术委员会	北京中电华大电子设计有限责任公司，中国第一汽车集团有限公司，中国汽车技术研究中心有限公司	★ ★
203.	2024-0747T-QC	汽车智能座舱计算芯片技术要求及试验方法	推荐	产品	制定			24	装备工业一司	全国汽车标准化技术委员会	南京芯驰半导体科技有限公司，中国汽车技术研究中心有限公司，比邻汽车工业有限公司，北京地平线信息技术有限公司	★ ★
204.	2024-0748T-QC	燃料电池发动机滤清器 第1部分：冷却液离子交换过滤器	推荐	产品	制定			24	装备工业一司	全国汽车标准化技术委员会	安徽威尔低碳科技股份有限公司，康明斯新能源动力（上海）有限公司，博世氢动力系统（重庆）有限公司	★ ★
205.	2024-0749T-QC	燃料电池发动机滤清器 第2部分：冷却液颗粒过滤器	推荐	产品	制定			24	装备工业一司	全国汽车标准化技术委员会	上海弗列加滤清器有限公司，蚌埠国威滤清器有限公司，安徽凤凰滤清器股份有限公司	★ ★

国家能源局公告

## 2024年第2号

国家能源局第2号公告共批准335项能源行业标准、20项能源行业标准外文版以及4项能源行业标准的修改。其中新批准的氢能行业标准共计2项。

## 1、《加氢站承压设备风险评价与检验》（NB/T 11497-2024）

出版机构：北京科学技术出版社

批准日期：2024年5月24日

实施日期：2024年11月24日

## 2、《加氢站承压设备监测技术要求》（NB/T 11498-2024）

出版机构：北京科学技术出版社

批准日期：2024年5月24日

实施日期：2024年11月24日

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
17	NB/T 11494-2024	特定环境条件 电气设备制造安全评价 名词术语			中国电力出版社	2024-05-24	2024-11-24
18	NB/T 11495-2024	换流站用电阻型消能装置技术规范			中国电力出版社	2024-05-24	2024-11-24
19	NB/T 11496-2024	柔性直流换流阀子模块损耗测试方法			中国电力出版社	2024-05-24	2024-11-24
20	NB/T 11497-2024	加氢站承压设备风险评价与检验			北京科学技术出版社	2024-05-24	2024-11-24
21	NB/T 11498-2024	加氢站承压设备监测技术要求			北京科学技术出版社	2024-05-24	2024-11-24
22	NB/T 11499-2024	石墨制无机有焰合成器			北京科学技术出版社	2024-05-24	2024-11-24
23	NB/T 11500-2024	太阳能和生物质能互补户用供暖系统技术规范			中国农业出版社	2024-05-24	2024-11-24
24	NB/T 11501-2024	民用清洁采暖装置控制器技术规范			中国农业出版社	2024-05-24	2024-11-24
25	NB/T 11502-2024	光伏光热一体组件和空气源热泵联合热水系统通用技术条件			中国农业出版社	2024-05-24	2024-11-24

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/211425.html>