

中国核能行业协会

核协科函〔2021〕329号

关于批准发布 2021 年第二批中国核能行业协会团体标准的公告

各有关单位：

根据《中国核能行业协会团体标准管理办法（试行）》规定，经审查，现批准发布 2021 年第二批中国核能行业协会团体标准《压水堆承压部件焊接第 1 部分：焊接通用要求》等 17 项。

特此公布。



中国核能行业协会批准发布的 17 项团体标准

编号	标准编号	名称	发布日期	实施日期
1	T / CNEA 102.1-2021	压水堆承压部件 焊接 第 1 部分: 焊接通用要求	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
2	T / CNEA 102.2-2021	压水堆承压部件 焊接 第 2 部分: 焊接材料验收	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
3	T / CNEA 102.3-2021	压水堆承压部件 焊接 第 3 部分: 焊接工艺评定	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
4	T / CNEA 102.4-2021	压水堆承压部件 焊接 第 4 部分: 产品焊接	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
5	T / CNEA 102.5-2021	压水堆承压部件 焊接 第 5 部分: 不锈钢焊条	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
6	T / CNEA 102.6-2021	压水堆承压部件 焊接 第 6 部分: 不锈钢焊丝	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
7	T / CNEA 102.7-2021	压水堆承压部件 焊接 第 7 部分: 不锈钢堆焊用焊带和焊剂	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
8	T / CNEA 102.8-2021	压水堆承压部件 焊接 第 8 部分: 不锈钢埋弧焊焊丝和焊剂	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
9	T / CNEA 102.9-2021	压水堆承压部件 焊接 第 9 部	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日

		分：镍基合金焊条		
10	T / CNEA 102.10-2021	压水堆承压部件 焊接 第 10 部分：镍基合金堆焊用焊带和焊剂	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
11	T / CNEA 102.11-2021	压水堆承压部件 焊接 第 11 部分：镍基合金焊丝	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
12	T / CNEA 102.12-2021	压水堆承压部件 焊接 第 12 部分：碳钢焊条	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
13	T / CNEA 102.13-2021	压水堆承压部件 焊接 第 13 部分：碳钢焊丝	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
14	T / CNEA 102.14-2021	压水堆承压部件 焊接 第 14 部分：碳钢埋弧焊焊丝和焊剂	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
15	T / CNEA 102.15-2021	压水堆承压部件 焊接 第 15 部分：低合金钢埋弧焊焊丝和焊剂	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
16	T / CNEA 102.16-2021	压水堆承压部件 焊接 第 16 部分：低合金钢焊条	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日
17	T / CNEA 102.17-2021	压水堆承压部件 焊接 第 17 部分：低合金钢焊丝	2021 年 6 月 4 日	2021 年 7 月 1 日