

清宏琴、刘磊同志阅示。

清绿建中心、质安科、清防科、质监中心阅处。

28/1

# 河北省住房和城乡建设厅文件

冀建节科〔2023〕1号

## 河北省住房和城乡建设厅 关于发布 2022 年度河北省工程建设标准 (标准设计) 复审结果的通知

各市(含定州、辛集市)住房和城乡建设局(建设局)、城市管理综合行政执法局,石家庄市园林局,雄安新区管委会规划建设局、综合执法局:

根据《中华人民共和国标准化法》《工程建设标准复审管理办法》(建标〔2006〕221号)以及《河北省民用建筑外墙外保温工程统一技术措施》(冀建质安〔2021〕4号)等有关规定,省住房城乡建设厅组织专家对我省现行工程建设标准进行了梳理,并对96项工程建设标准(标准设计)进行了复审。经专家

评审,确定 15 项工程建设标准继续有效,70 项工程建设标准(标准设计)予以修订,11 项工程建设标准(标准设计)予以废止。现将有关事项通知如下:

一、确认为继续有效的工程建设标准,继续延用。

二、确认为予以修订的,外墙保温板应用技术标准和标准设计一年内完成修订工作,其他工程建设标准两年内完成修订工作。逾期未完成修订任务的标准和标准设计,我厅将予以废止。

三、确认为予以废止的工程建设标准及标准设计,自本通知发布之日起一并停止使用。

请各地住房城乡建设部门及时通知各有关单位,确保工程建设标准应用平稳有序。

附件:河北省工程建设标准(标准设计)复审结果明细表



附件

## 河北省工程建设标准（标准设计）复审结果 明细表

序号	标准名称	标准编号
<b>一、继续有效工程建设标准</b>		
1	基桩自平衡静载试验法检测技术规程	DB13(J)/T136-2012
2	塑料排水检查井应用技术规程	DB13(J)/T137-2012
3	岩土工程勘察地层描述技术规程	DB13(J)/T152-2013
4	光缆工程设计、施工及验收规范	DB13(J)157-2014
5	石家庄市工程地质地层层序划分标准	DB13(J)/T160-2014
6	保障性住房技术标准	DB13(J)/T163—2014
7	农村居住建筑节能技术标准	DB13(J)/T174—2014
8	雨水控制与利用工程技术规范	DB13(J)175—2015
9	市政工程资料管理规程	DB13(J)/T176—2015
10	装配式混凝土剪力墙结构建筑与设备设计规程	DB13(J)/T180—2015
11	城市管理行政执法装备配备标准	DB13(J)/T186—2015
12	HRB500 钢筋应用技术规程	DB13(J)/T188—2015
13	能量回弹法（Q 值）检测混凝土强度技术规程	DB13(J)/T201—2015
14	CRB600H 高强钢筋应用技术规程	DB13(J)/T207—2016
15	石家庄市轨道交通工程资料管理规程（机电设备篇）	DB13(J)/T195—2015
<b>二、予以修订工程建设标准（标准设计）</b>		
1	建筑物整体移位技术规程	DB13(J)/T118-2011
2	外墙保温工程施工防火安全管理规程	DB13(J)/T129-2011
3	旋挖钻机施工技术规程	DB13(J)/T139-2012
4	储罐式氮气灭火系统技术规程	DB13(J)/T143-2012
5	大跨度空间钢结构滑移法施工技术规程	DB13(J)/T144-2012



序号	标准名称	标准编号
6	钢网格结构螺栓球节点技术标准	DB13(J)146-2012
7	石家庄市轨道交通工程技术资料管理规程	DB13(J)/T147-2012
8	碳纤维布加固低强度混凝土结构技术规程	DB13(J)/T151-2013
9	建筑节能门窗工程技术规范	DB13(J)114-2013
10	铁尾矿骨料混凝土应用技术规程	DB13(J)/T164-2014
11	倒锥台阶型桩复合地基设计规程	DB13(J)/T166-2014
12	双面彩钢板复合风管技术规程	DB13(J)/T172-2014
13	建设工程施工现场质量管理规范	DB13(J)/T173-2014
14	大树移植技术规程	DB13(J)/T178-2015
15	既有建筑地基基础检测技术规程	DB13(J)/T189-2015
16	农村住宅建筑抗震设计规程	DB13(J)/T197-2015
17	公共建筑能耗远程监测系统技术标准	DB13(J)/T202-2016
18	水泥土桩复合地基技术规程	DB13(J)/T39-2016
19	建筑信息模型应用统一标准	DB13(J)/T213-2016
20	民用建筑节能检测技术标准	DB13(J)/T215-2016
21	公共建筑节能设计标准	DB13(J)81-2016
22	建设工程施工现场扬尘防治标准	DB13(J)/T220-2016
23	地源热泵系统工程技术规程	DB13(J)/T107-2016
24	企口拼装复合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T287-2018
25	纤维混合砂浆复合保温板应用技术标准及建筑构造	DB13(J)/T205-2020
26	扇形槽保温复合板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T8344-2020
27	钢塑点连现浇混凝土复合保温系统应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T229-2019
28	低内应力型复合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T251-2019
29	燕尾槽型轻质复合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T219-2019
30	模发微泡聚苯复合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T260-2020
31	高强聚合保温复合板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T274-2018
32	硅塑保温复合板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T294-2019
33	斜向条形槽保温复合板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T298-2019

序号	标准名称	标准编号
34	双面沟槽复合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T8318-2019
35	梯形槽复合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T8319-2019
36	凹凸槽增强型保温复合板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T8343-2020
37	十字槽复合保温板应用技术标准及建筑构造	DB13(J)/T8357-2020
38	硅微粉改性保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T235-2019
39	纤维增强硅酸钙板保温复合板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T286-2018
40	后置金属网保温复合板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T8313-2019
41	聚合聚苯(挤塑)复合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T266-2018
42	抗压加强复合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T267-2018
43	嵌入式钢丝网架复合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T281-2018
44	干混料复合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T302-2019
45	温钢复合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T209-2019
46	矩形加强肋复合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T214-2019
47	模泡强力复合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T236-2019
48	轻质发泡复合保温板应用技术标准及建筑构造	DB13(J)/T255-2019
49	闭孔颗粒复合保温系统应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T230-2019
50	模泡保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T8342-2020
51	多槽加强型保温复合板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T8350-2020
52	聚合物防火复合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T246-2020
53	无机硅岩保温复合板系统应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T258-2018
54	紧固板缝复合保温板应用技术标准及建筑构造	DB13(J)/T8424-2021
55	钢丝网片复合保温板应用技术标准及建筑构造	DB13(J)/T8401-2021
56	波形槽复合保温板应用技术标准及建筑构造	DB13(J)/T8396-2021
57	叠合增强保温复合板应用技术标准及建筑构造	DB13(J)/T8441-2021
58	榫卯构造复合保温板应用技术标准及建筑构造	DB13(J)/T8437-2021
59	现浇混凝土钢筋网片夹芯保温墙体应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T8348-2020
60	内置平行钢丝网架保温板复合墙技术规程及建筑构造	DB13(J)/T8314-2019
61	钢丝网片组合保温板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T291-2019



序号	标准名称	标准编号
62	钢筋桁架混凝土复合保温系统应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T265—2018
63	内置钢丝网凹型保温板应用技术标准及建筑构造	DB13(J)/T8371—2020
64	现浇混凝土内置双挂网保温板应用技术标准及建筑构造	DB13(J)/T8370—2020
65	双卡点连接钢丝焊网内置保温板应用技术标准及建筑构造	DB13(J)/T8367—2020
66	点连式限位钢丝网片内置保温板应用技术标准及建筑构造	DB13(J)/T8362—2020
67	冷连接双层钢丝网保温板应用技术标准及建筑构造	DB13(J)/T8361—2020
68	抗剪锚固钢片点连式现浇混凝土内置保温系统技术标准及建筑构造	DB13(J)/T8379—2020
69	斜插钢丝网架现浇内置保温剪力墙技术标准及建筑构造	DB13(J)/T8409—2021
70	内置套筒连接钢网复合保温系统技术标准及建筑构造	DB13(J)/T8395—2021
<b>三、废止工程建设标准（标准设计）</b>		
1	城建监察管理服务标准	DB13(J)/T90—2009
2	外墙外保温技术规程（胶粉聚苯颗粒复合型保温系统）及建筑构造	DB13(J)/T116—2011
3	绿色建筑技术标准	DB13(J)/T132—2012
4	液化石油气一体化设备小型充装站建设管理规范	DB13(J)/T142—2012
5	建筑工程资料管理规程	DB13(J)/T145—2012
6	绿色施工管理规范	DB13(J)/T154—2013
7	建筑基坑支护施工图文件编制深度及制图标准	DB13(J)/T165—2014
8	空气源热泵直热式辐射供暖技术规程	DB13(J)/T168—2014
9	外墙保温装饰复合板应用技术规程及建筑构造	DB13(J)/T218—2016
10	预应力混凝土竹节桩技术规程	DB13(J)/T203—2016
11	绿色建筑评价标准（2021年版）	DB13(J)/T8352—2020

河北省住房和城乡建设厅办公室

2023年1月19日印发