

青海省勘察设计协会文件

青勘设协〔2023〕6号

转发住房和城乡建设部办公厅关于国家标准《无障碍设计规范》《人民防空工程设计防火规范》等6项标准公开征求意见的通知

各会员单位：

现将住房和城乡建设部办公厅关于国家标准《无障碍设计规范》《人民防空工程设计防火规范》《在役聚乙烯燃气管道检验与评价》《城镇燃气输配管道完整性管理规范》《空调通风系统运行管理标准》《城市地下综合管廊抗震设计标准》6项标准，公开征求意见的通知转发你们，向社会公开征求意见。各单位可通过以下途径和方式提出反馈意见：

无障碍设计规范

根据《住房和城乡建设部关于印发2020年工程建设规范标准编制及相关工作计划的通知》（建标函〔2020〕9号），我部组织北京市建筑设计研究院有限公司等单位修订了国家标准《无障碍设计规范》（见附件）。现向社会公开征求意见。

有关单位和公众可通过以下途径和方式提出反馈意见：

1. 电子邮箱：gaoyufei@biad.com.cn。

2. 通信地址：北京市西城区南礼士路62号；邮政编码：100049。

意见反馈截止时间为2023年3月3日。

人民防空工程设计防火规范

根据《住房和城乡建设部关于印发2020年工程建设规范标准编制及相关工作计划的通知》（建标函〔2020〕9号），我部组织军事科学院国防工程研究院等单位起草了国家标准《人民防空工程设计防火规范（局部修订征求意见稿）》（见附件）。现向社会公开征求意见。有关单位和公众可通过以下途径和方式反馈意见：

1. 电子邮箱：tcp2010@163.com。

2. 通信地址：北京市海淀区太平路22号院；邮政编码：100850。

意见反馈截止时间为2023年3月1日。

在役聚乙烯燃气管道检验与评价

根据《国家标准化管理委员会关于下达 2021 年第二批推荐性国家标准计划及相关标准外文版计划的通知》（国标委发〔2021〕23 号），我部组织中国特种设备检测研究院等单位起草了国家标准《在役聚乙烯燃气管道检验与评价（征求意见稿）》（见附件）。现向社会公开征求意见。有关单位和公众可通过以下途径和方式提出反馈意见：

1. 电子邮箱：CGSM2008@126.com。

2. 通信地址：天津市华苑产业区桂苑路 16 号；邮编：300384。

意见反馈截止时间为 2023 年 3 月 3 日。

城镇燃气输配管道完整性管理规范

根据《国家标准化管理委员会关于下达 2021 年第一批推荐性国家标准计划及相关标准外文版计划的通知》（国标委发〔2021〕12 号），我部组织中国特种设备检测研究院等单位起草了国家标准《城镇燃气输配管道完整性管理规范（征求意见稿）》（见附件）。现向社会公开征求意见。有关单位和公众可通过以下途径和方式提出反馈意见：

1. 电子邮箱：CGSM2008@126.com。

2. 通信地址：天津市华苑产业区桂苑路 16 号；邮编：300384。

意见反馈截止时间为 2023 年 3 月 3 日。

空调通风系统运行管理标准

根据《住房和城乡建设部关于印发 2021 年工程建设规范标准编制及相关工作计划的通知》（建标函〔2021〕11 号），我部组织中国建筑科学研究院有限公司等单位修订了国家标准《空调通风系统运行管理标准》（见附件）。现向社会公开征求意见。有关单位和公众可通过以下途径和方式提出反馈意见：

1. 电子邮箱：GB50365@126.com。

2. 通信地址：北京市朝阳区北三环东路 30 号；邮政编码：100013。

意见反馈截止时间为 2023 年 3 月 3 日。

城市地下综合管廊抗震设计标准

根据《住房和城乡建设部标准定额司关于开展〈建筑垃圾就地分类及再利用技术标准〉等 13 项标准编制工作的函》（建司局函标〔2019〕154 号），我部组织上海市工程设计研究总院（集团）有限公司等单位起草了国家标准《城市地下综合管廊抗震设计标准（征求意见稿）》（见附件）。现向社会公开征求意见。有关单位和公众可通过以下途径和方式提出反馈意见：

1. 电子邮箱：wanghengdong@smedi.com。

2. 通信地址：上海市中山北二路 901 号上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司；邮政编码：200092。

意见反馈截止时间为 2023 年 3 月 3 日。



抄送：省住建厅勘察设计处、协会秘书处，存档。