

团体标准《综合管廊（管线）使用柔性接头指南》

立项论证会会议纪要

2018年3月30日由中国灾害防御协会和北京城市管理科技协会共同主持召开了团体标准《综合管廊（管线）使用柔性接头指南》立项论证会。专家组由中国地震灾害防御中心、北京城市管理委员会等单位的专家组成（专家名单附后）。

专家组听取了编制组关于《综合管廊（管线）使用柔性接头指南》标准立项申报的汇报，审查了提交的立项申报材料，形成如下意见：

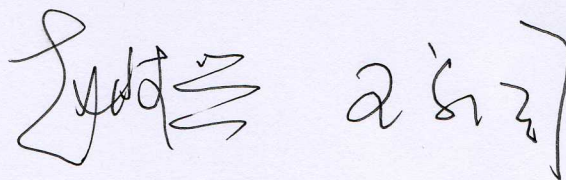
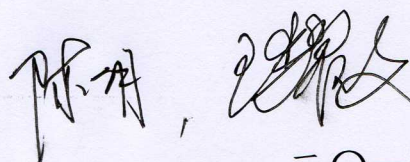
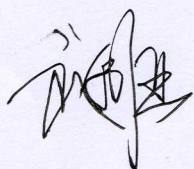
针对当前城市综合管廊的实际情况，急需就该标准开展编制工作。为此，该标准的编制是及时的、必要的。

建议：

- 1、标准名称修改为《综合管廊入廊管线柔性接头应用指南》；
- 2、标准中增加前言，说明标准编制的目的意义；
- 3、标准适用范围内容进行适当修改；
- 4、标准中应包括设计、安装、验收、维修等内容；
- 5、柔性接头的选择应考虑地域差异和材质差异等因素；
- 6、编制过程中应参照和吸收地震高发国家和地区的成熟经验。

专家组同意该标准通过立项，建议根据专家组提出的意见和建议，进行修改，并启动编制工作。

专家（签字）：



二〇一八年三月三十日