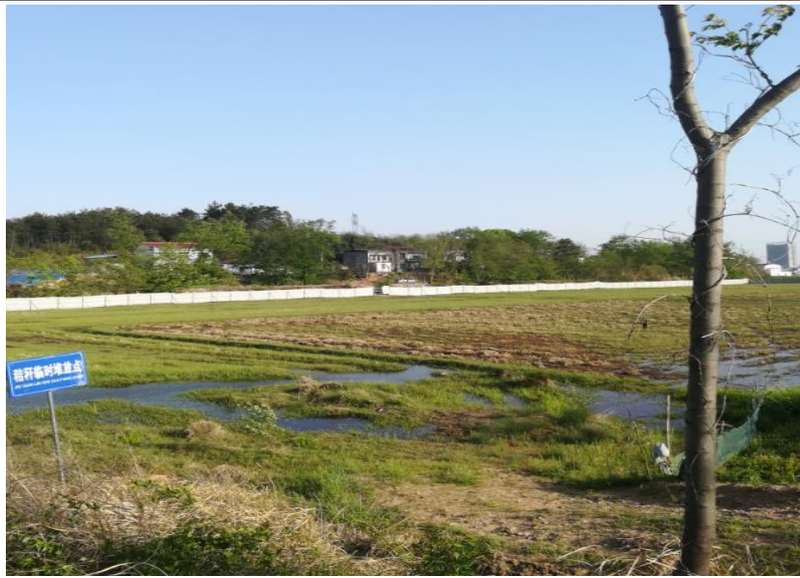


安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	安徽省安庆市潜山县医院新区建设项目安全预评价报告		
	行业类别	第二类 7	报告提交时间	2019 年 4 月 30 日
	项目简介	<p>项目名称：安徽省安庆市潜山县医院新区建设项目 建设单位：潜山县卫生和计划生育委员会 工程性质：新建项目 主要建设规模及内容： 建设规模：潜山县医院新院区占地 250 亩，分两期建设。其中，一期工程占地面积 94722.00m²，约 142 亩；总建筑面积 106000m²，其中地上建筑 82000m²，地下建筑 24000m²。二期占地面积 72000.00m²，约 108 亩。 建设内容：潜山县医院新院区分二期建设，本项目为一期工程。一期工程拟新建门诊医技楼、住院大楼、行政后勤、科研教学楼、学生公寓、感染性疾病诊疗中心、急救、体检中心、高压氧舱、污水处理、垃圾站、锅炉房、地下建筑及其它配套附属设施等。二期拟建设潜山县医养结合项目，建设康复（老年）护理中心。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	张会平	技术负责人	吕欣
	过程控制负责人	周媛	报告编制人	张会平、张春节
	报告审核人	胡志刚	安全评价师	李茂刚、潘宏伟、于一丁、袁军、张春节
	注册安全工程师	周媛	技术专家及技术人 员	无
评价活动主要信息	安全评价类型	预评价		
	到现场开展评价 工作人员	张会平、张春节		
	到现场开展评价 工作时间及主要 任务	2018. 4. 8 现场勘察		

现场照片





备注及其他信息

——

安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	合肥燃气集团有限公司北城 LNG 应急调峰气源工程安全验收评价		
	行业类别	第一类 4b	报告提交时间	2019 年 2 月 28 日
	项目简介	合肥燃气集团有限公司北城 LNG 应急调峰气源工程为新建项目，企业注册地址合肥市蜀山区合作化南路 466 号，经营范围：燃气生产、销售和管道输配；市政公用工程、燃气工程、供暖工程及配套工程的设计、建设、安装、维修、服务、监理、咨询；房屋建筑工程的监理及咨询；机电设备安装，装修装饰工程，土方工程，铆焊加工；燃气器具制造经营；汽车货物运输；自有资产租赁。		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	杨再飞	技术负责人	吕欣
	过程控制负责人	周媛	报告编制人	杨再飞
	报告审核人	李茂刚	安全评价师	杨再飞 胡志刚 赵卿 丁永民 乔永良 袁军
	注册安全工程师	杨再飞 吕欣 周媛 赵卿 乔永良	技术专家及技术人员	赵博、杨志军
评价活动主要信息	安全评价类型	安全验收评价		
	到现场开展评价工作人员	杨再飞 赵博 杨志军 胡志刚		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	工作时间：现场检查 2018 年 4 月 9 日；复查 2019 年 1 月 10 日 主要任务：现场勘查、资料收集		
	现场照片			



备注及其他信息

—

安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	合肥燃气集团有限公司合肥至庐江天然气高压管线工程项目安全验收评价		
	行业类别	第一类 4c	报告提交时间	2019 年 9 月 30 日
	项目简介	<p>建设项目名称：合肥燃气集团有限公司合肥至庐江天然气高压管线工程项目</p> <p>建设项目地址：本项目起始于深圳路与金寨南路交口处，终点位于庐北门站，不存在分期建设。</p> <p>建设项目性质：新建</p> <p>建设项目规模：新建 56.6km 高压输气管线，最大输气能力 4.15×105m³/h，其中庐北门站调压能力 5×105m³/h、石头调压站调压能力 5×105m³/h、台创园调压站调压能力 5×105m³/h。</p> <p>建设项目总投资：34175.69 万元，全部由企业自筹。</p> <p>建设项目内容：合肥至庐江天然气高压管线 56.6km，主要沿深圳路、合铜公路敷设。管线设计压力为 4.0MPa，选用规格为 φ 711×11.9 材质为 L415 的螺旋缝埋弧焊接钢管。沿线设置 2 座调压站和 3 座独立截断阀室（共 6 个气液联动截断阀，其中 3 个位于独立截断阀室内，另外 3 个分别位于川气门站、台创园调压站和石头调压站内，川气门站不在本次项目建设范围内），另在终点庐江县庐城镇北外环设置 1 座庐北门站。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	杨再飞	技术负责人	赵卿
	过程控制负责人	周媛	报告编制人	杨再飞
	报告审核人	王晓华	安全评价师	杨再飞 李茂刚 丁永民 高晓攀 郭晓娟 袁军
	注册安全工程师	杨再飞 赵卿 周媛 杨志军	技术专家及技术人员	赵博、杨志军
评价活动主要信息	安全评价类型	安全验收评价		
	到现场开展评价工作人员	杨再飞 赵博 杨志军 高晓攀		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	<p>工作时间：2018 年 4 月 10 日；复查 2019 年 6 月 12 日</p> <p>主要任务：现场勘查、资料收集</p>		

现场照片





备注及其他信息

—

安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	安徽宣城高新技术产业开发区（东区）安全风险评估		
	行业类别	第一类 4b	报告提交时间	2019 年 11 月 27 日
	项目简介	<p>东区位于市区东郊双桥办事处，距市中心 7 公里，北邻 318 国道高速公路，宣杭铁路，西依 104 省道与皖赣铁路。</p> <p>东区目前已形成纺织服装、机械加工、医药食品为主导的产业格局。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	张会平	技术负责人	吕欣
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	张会平 牛伟波
	报告审核人	丁永民	安全评价师	张会平、李茂刚、胡志刚、赵卿、张春节、牛伟波
	注册安全工程师	胡志刚、赵卿、牛伟波	技术专家及技术人员	万江波
评价活动主要信息	安全评价类型	技术服务		
	到现场开展评价工作人员	张会平、胡志刚、赵卿、牛伟波、张春节、万江波		
	到现场开展评价工作时间及主要	2019.7.4-7.5 及 2019.7.7-7.8 进行搜集资料、现场勘察		

任务



现场照片





		
	备注及其他信息	无