

## 安全评价业务网上公开信息表

|                        |   |   |      |   |
|------------------------|---|---|------|---|
| 机构名称                   | 贵州昊华工程技术有限公司  |   | 资质证号 | APJ-（黔）-011   |
| 项目名称                   | 中国振华电子集团新天动力有限公司 280 万 m <sup>3</sup> /a 氧气、560 万 m <sup>3</sup> /a 氮气、160 万 m <sup>3</sup> /a 氢气生产以及氧、氮、氩、二氧化碳、氢充装项目安全现状评价     |   | 项目规模 | 280 万 m <sup>3</sup> /年氧气、560 万 m <sup>3</sup> /年氮气、160 万 m <sup>3</sup> /年氢气生产、储存、充装 |
| 业务范围                   | 4b  | 合同期限  |      | 2021.7.27-2021.8.27   |
| 项目类别                   | 安全现状评价  | 报告提交时间  |      | 2021 年 8 月 27   |
| 安全评价项目<br>组及报告编写<br>成员 | 评价师姓名   | 证书编号  |      | 职业资格证书等级  |
|                        | 周永全   | S011053000110192003044  |      | 二级  |
|                        | 张春燕   | 1700000000301743  |      | 三级  |
|                        | 杨胜云   | 1600000000301400  |      | 三级  |
| 报告审核人                  | 范厚航   | 1800000000200382  |      | 二级  |
| 技术负责人                  | 罗蔚  | S011044000110191001016  |      | 一级  |
| 过程控制负责人                | 何梅  | S011053000110193002354  |      | 三级  |
| 安全评价项目<br>现场开展工作<br>情况 | 现场勘验人员  | 勘验时间及任务   |      |   |
|                        | 周永全、张春燕   | 2021 年 8 月 3 日，勘查评价项目的场地情况，周边环境、水电通信概况，周边环境、厂区布置、工艺设备变更情况及现状符合性 |      |   |
|                        | 现场勘验照片  | （至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片，见附件一）                                     |      |   |
| 安全评价项目简介               | 评价项目周边环境、厂区整体布置未发生变更，主要采用电解水制氢，空分制氧，并采用汇流排进行气体充装，安全管理符合要求。评价项目涉及的危险化学品仅氢气属于重点监管危险化学品，生产过程中不涉及重点监管危险化工工艺，未构成重大危险源，不存在生产安全事故重大隐患。 |   |      |   |
| 评价项目其他信息               | 厂区内原闲置库房出租给仁和众源公司从事丙烷、乙炔的经营，已经委托资质单位进行了评价，且取得危险化学品经营许可证。  |   |      |   |

说明：该表由报告编制人制作，至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片一并在公司网站上公开。

附一

## 现场勘验影像资料

