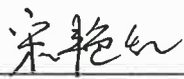


# 建设项目环评文件

## 专家评分表

建设项目环评文件名称：乌达区协鑫东立颗粒硅及配套项目水源井改迁工程

环评机构名称：内蒙古八思巴环境技术咨询有限公司

专家姓名：宋艳红 

职务、职称：高级工程师

所在单位：内蒙古自治区环境监测总站乌海分站

考评日期：2023年6月12日

## 建设项目环评文件专家评分表

考 核 内 容	满分	评分
1、评价工作等级、范围、标准和评价因子选择是否正确	5	4
2、项目选址、选线合理性、可行性及区域规划符合性是否论述清楚	5	4
3、环境保护对象及敏感目标是否明确	5	4
4、评价内容是否全面，重点是否突出	5	4
5、工程概况和工程分析是否清楚，改扩建项目老污染源问题是否查明，是否提出“以新带老”的环境保护措施	10	8
6、环境现状是否符合实际，主要环境问题是否阐述清楚	10	8
7、物料平衡、模式计算和参数选取、源强等是否正确适宜	10	8
8、环境影响、预测的程度范围是否准确、可信	10	8
9、环境保护对策措施是否具体合理、科学可行，具有可操作性	10	8
10、清洁生产，总量控制和公众参与是否论述清楚	10	8
11、图表是否清晰，计量单位是否规范，文字是否简练，项目建设支撑性文件是否齐全	10	8
12、环境影响评价结论是否明确，综合性、客观性和可信性	5	3
13、环评工作是否有特色和开拓探索	5	3
总 分	100	78
报告表编制尚需在某些方面(如总体印象等)加分或扣分的(<math>\pm 10</math>分)请列项表述:		/

宋艳红

## 环评专家对环评文件编制的具体意见

报告表编制较规范，内容较全面，污染防治措施基本可行，评价结论总体可信。报告表需作如下修改完善：

- 1、根据乌海市声环境功能区划核实声环境执行标准；
- 2、核实本项目运营期有无水泵等噪声源，相应核实运营期噪声影响分析及对策；
- 3、完善地下水现状监测内容。

宋艳红