

主题教育建新功 高标服务结硕果

——汉正检测近期收到多封感谢信

汉正检测坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻落实党的二十大精神，全体员工砥砺前行、团结拼搏、奋勇争先、屡创佳绩，先后收到来自客户的多封表扬信，为新年增添了节日喜庆。封封感谢信，字字感人心，字里行间无不表达出客户对汉正过去一年提供的优质服务的高度认可，对各项项目团队认真负责、保质保量完成各项工作的充分赞誉。

客观公正 求真务实

在某公司超高压设备材料检测项目中，汉正检测充分发挥第三方检测机构的优势，理化检测工程师求真务实，在发现结果异常时，主动与客户沟通检测参数，加班更换检测设备重复实验，经与北京权威实验室检测结果比对汉正的数据更加准确，为客户产品质量保驾护航。

感谢信

汉正检测技术有限公司：

在和贵公司合作的3年时间里，贵公司的检测人员，用专业的检测能力、优质的技术服务，为我公司产品质量保驾护航。

我公司是专业从事超高压设备的设计研发、生产制造、销售为一体的综合性公司。由于是超高压设备，所以在选择材料以及材料的质量控制上尤为重要，在几次材料成分，材料性能的确定中，贵公司的检测人员：代登田、张影、杨密，帮助我们了解到了材料真实的数据。在最近一次冷拔不锈钢管成分分析实验中，由于和厂家提供的数据相差较大，贵公司检测人员更是晚上加班更换设备重新做实验，还主动和厂家人员沟通检测参数，在没有办法确认正确数据的情况下，厂家将材料送至北京更加权威的检测机构进行检测，最终结果是汉正的数据更加的准确。非常感谢汉正的检测工程师的公平、公正和付出。同时，在沟通协调和无损检测方面，林锋、李恒两位工程师，帮助我公司更快的完成了检测工作，为我们工期节约了时间，在和林工合作的几年时间里面，每次都非常的顺利，他在其中也起到了很好的沟通作用，在理化检测中，每次都能快速的给出检测结果，我想也有林工沟通的功劳。

再次感谢汉正的检测工程师，也希望以后的合作越来越顺利，祝贵公司生意兴隆，财源滚滚。

四川力能超高压设备有限公司

2023年11月20日

6101120232450

协同管理 高标服务

在东方汽轮机有限公司全国重点实验室计量检测项目和中石油西南油气田公司西南检测项目中，汉正检测充分发挥高标准的服务理念，驻点检测工程师快速、高效的协调相应检测资源，准确、全面的满足客户需求，协同客户做好质控管理，按照相关要求及时完成各类数据统计上报，按时限要求完成各类文件的响应回复，高效配合完成材料检测的结算，驻点人员联合办公，高标准服务得到客户高度认可。

表扬信

汉正检测技术有限公司：

感谢贵公司长期以来对西南油气田金属材料检测质量工作开展的服务支持。西南油气田物资分公司金属材料质控工作“工厂端前移”开展以来，贵公司西南项目成都驻点人员汤明鑫在2023年度各项工作中，认真负责积极主动配合我中心的各项工作的开展。做好本公司金属材料质控协同管理工作的同时，按照相关要求及时完成各类数据统计上报，按时限要求完成各类文件的响应回复，高效的配合完成金属材料检测的结算工作，同时协助我中心采购人员完成相关结算工作，较好的完成了驻点人员联合办公的相关工作，充分展示了贵公司高标准的服务理念。

特发此函对贵公司驻西南联合办公人员汤明鑫的工作予以表扬，并希望在今后的工作中再接再厉，继续做好各项联络沟通工作，有效提升贵公司各种质量服务工作。

顺祝

商祺！

西南油气田物资分公司

采购中心
2023年12月11日

表扬信

汉正检测技术有限公司：

在2023年贵司与我司之间开展计量检测项目以来，由于我司作为全国重点实验室涉及产品试验种类较多，涉及各个行业以及国家标准也比较复杂，导致实验室仪器设备检测技术难度较大，检测需求也较为多样化。但贵公司计量所负责人周智、驻现场计量负责人陈相煜快速、高效的协调相应检测资源，准确、全面的满足我方提出的检测需求，检测团队（石丽、高翔、何英俊、唐川、龚赋、郭瑜杰、方俊杰、戴静芸、祁近林、刘蓬强、陈泳利、罗浩）非常及时的完成我方下达的检测任务，且现场检测技术、服务态度、服务意识非常好，保障了我方实验设备数据的准确可靠，为我方进行各种国家级试验提供了坚实的基础。

经过与贵公司一年以来的工作相处，我对贵单位检测技术能力、检测服务态度、服务意识表示高度认可，在此我代表东方电气集团东方汽轮机有限公司全国重点实验室对汉正检测技术有限公司计量检测团队表示高度的认可以及充分的感谢！

顺颂商祺！

东方汽轮机有限公司全国重点实验室

2023.12.25

技艺精湛 持续合作

在海隆石油技术有限公司钻机检测项目中，汉正检测充分发挥7*24h服务理念，设备检测工程师凭借精湛的钻机检测技艺，在严格监督第三方和海隆团队执行两台钻机CAT IV检测的同时，

为钻机 CAT IV检测提供技术方案和支持，及时答疑 PDO 派驻的 QAQC 监督官的各项问题和疑虑，获得客户高度评价。

感谢信

汉正检测技术有限公司：

海隆阿曼项目从 2018 年开始执行 PDO 为期十年的钻井合同，为 PDO 服务的是四川宏华制造的两台 2000 马力自动化钻机。2023 年 9 月份到 12 月份期间，先后进行 HL58 队和 HL59 队的钻机五年 CAT IV 检测，由贵司检测服务工程师陈锋林和吴江二人在现场负责。

针对 PDO 的高标准和严要求，同时 PDO 现场派驻 QAQC 监督官，陈锋林和吴江二位工程师秉承精湛的钻机 CAT IV 检测方面的专业知识，熟悉了解 PDO 的各项标准要求，在严格监督第三方和海隆团队执行两台钻机 CAT IV 检测的同时，为钻机 CAT IV 检测提供技术方案和支持，及时答疑 PDO 派驻的 QAQC 监督官的各项问题和疑虑。在整个 CAT IV 检测过程中，陈锋林带队细致的安排各项工作计划，不怕苦、不怕累，高度认真负责的态度和高超精湛的专业知识，高质量的按照计划完成了两台自动化钻机的 CAT IV 检测，同时也得到了 PDO 现场监督和 QAQC 监督官的高度认可，充分体现了汉正检测技术有限公司的良好业绩和市场口碑，让人非常敬佩！

希望和贵公司的后续工作中能有更多的合作，同时也祝愿贵司发展前景光明，事业蒸蒸日上！

海隆石油技术服务有限公司

2023 年 12 月 30 日



纸短情长，这是汉正人一年来兢兢业业、担当有为的真实写照，也是客户对汉正检测服务工作的肯定，更是激励汉正人奋勇前行的动力。汉正检测将持续巩固主题教育成果，牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求，接续奋斗、笃行不怠，助推汉正检测高质量发展。（图/文 汉正检测 舒远莉）