


附件1:

山东省专利许可信息表

① 利 信 息	专利号: ZL 201720087598.1 授权公告日: 2017年8月18日 发明创造名称: 一种高压电缆潜在问题的离线检测定位方法及装置 专利权人: 鲁东大学
②专利权 人承诺 符合开放 许可(试 点)声明条 件	1. 本专利不在专利独占实施许可或者排他实施许可有效期限内; 2. 许可任何单位或个人实施本专利; 3. 专利权在开放许可(试点)实施期间内, 专利权人保证维持专利权有效; 4. 本专利通过开放许可(试点)达成的所有许可, 将向试点组织单位备案; 5. <input checked="" type="checkbox"/> 专利权人属于中国内地单位或个人, 以开放许可方式技术出口的, 按照《中华人民共和国技术进出口管理条例》和《技术进出口合同登记管理办法》的规定办理相关手续; 6. 专利权人承诺以上信息属实, 是专利权人的真实意思表示。
③自行实 施专利的 情况	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 未自行实施专利技术 <input type="checkbox"/> 已自行实施专利技术, 自行实施专利技术的时间_____范围_____ 方式_____

⑦其他约定事项			
⑧许可人 联系方式	收件人姓名：陈勇	地址：山东省烟台市芝罘区红旗中路186号鲁东大学信息与电气工程学院	
	邮编：264025	电话：13625351917	电子邮件：13625351917@163.com
⑨专利权人签章：			

请按照“注意事项”正确填写本表各栏

同意开放许可（试点）的 声明

专利权人知晓并认可专利开放许可（试点）声明的内容，同意对专利 ZL 201720087598.1 一种高压电缆潜在问题的离线检测定位方法及装置（专利号、专利名称）实行开放许可（试点）。全体专利权人共同声明如下：

1. 本专利不在专利独占实施许可或者排他实施许可有效期限内；
2. 许可任何单位或个人实施本专利；
3. 专利权在开放许可（试点）实施期间内，专利权人保证维持专利权有效；
4. 本专利通过开放许可（试点）达成的所有许可，将向试点组织单位备案；
5. 专利权人属于中国内地单位或个人，以开放许可方式技术出口的，按照《中华人民共和国技术进出口管理条例》和《技术进出口合同登记管理办法》的规定办理相关手续；
6. 专利权人承诺以上信息属实，是专利权人的真实意思表示。

全体专利权人：

鲁东大学

日期：2022年10月8日

