

附件 3-4

已披露的专利清单

标准信息				
<input checked="" type="checkbox"/> 行业标准计划编号/ <input type="checkbox"/> 行业标准号	JT 2015-173	项目名称/ 行业标准名称	桥梁用预应力精轧螺纹钢张拉力检测方法	
标准所处阶段	<input type="checkbox"/> 立项 <input type="checkbox"/> 征求意见 <input type="checkbox"/> 审查 <input checked="" type="checkbox"/> 批准			
标准中涉及的专利				
序号	专利号/ 专利申请号	专利名称	必要权利要求	实施许可声明方式 [a)、b)或c)]
1	ZL 200810143752.8	基于混凝土箱梁桥腹板竖向预应力筋张拉力的检测系统	仪器制造	a)
工作组组长（签字/盖章）：  2018年10月10日				
技术委员会或归口单位（盖章）：  年 月 日				