



王成伟，男，中共党员，一级建造师，正高级工程师，现任中交一公局第六工程有限公司技术中心主任。主持参与多项科研项目，个人累计获各级科技进步奖 10 余项，授权国家专利 30 余件，发布 QC 成果 20 余项，省级工法 20 余项，发表技术论文 30 余篇。曾被授予第二届工程建设杰出科技青年、中交集团优秀项目总工程师、中交一公局集团青年英才、科技先进工作者、中交一公局六公司年度十佳人物、科技创新先进个人等荣誉称号。担任中施企协科技专家、中国建筑学会青年专家、中交一公局集团科技专家。

长期从事特大型项目技术管理和科技创新工作，在孟州黄河大桥建设期间完成 80 米钢混梁利用桥机架设反提预拱成桥技术和 50 米波形梁顶底板一次浇筑成型国内首创工艺，获中交优质工程奖、河南省优质工程奖；在兴联路大通道项目建设期间针对湘江特大桥“深水基础、异形索塔、宽幅钢混梁”开展科技攻关，先后完成深水基坑爆破开挖、超大哑铃型双壁钢围堰精准沉放、超高异形索塔提前封顶、PK 型钢混梁异步法叠合创新技术，获中交集团创优项目、技术管理示范项目，湖南省优秀重点建设项目，全国十大最美桥梁提名奖。