

# 教学成果应用证明

哈尔滨工业大学（威海）面向新时代卓越工程师培养过程中“科技报国”信念未坚、“面向亟需”功夫不硬、“产教融合”壁垒难破等问题，经过多年的探索与实践，创新构建了“高理想（Sublime ideal）引领+真问题（Specific problem）驱动+多资源（Strategic resource）协同”（简称“3S”）的卓越工程师培养模式，实现了国家急需工程技术领域高层次人才培养需求的快速响应，培养了一大批爱党报国、敬业奉献、具有突出创新能力、善于解决复杂工程问题的卓越工程师人才。

该成果价值引领效应显著，卓越工程师“科技报国”意识持续增强；创新能级跃升明显，研究生实践创新能力显著提升；协同创新成效突出，为区域经济社会发展提供智力支撑，在卓越工程师培养方面具有普适性和借鉴性，对本单位卓越工程师培养具有重要的推广价值与示范意义。

特此证明。

