

理工交叉 产教融合

以创新能力培养为导向的系统科学人才培养的改革与实践

应用证明

鲁东大学自 2021 年 1 月起推广应用聊城大学数学科学学院“理工交叉、产教融合：以创新能力培养为导向的系统科学人才培养的改革与实践”教学成果，在研究生人才培养中注重理工交叉、产业和教学相结合、教学研究一体化、强化实践教学，加强人才创新能力的培养，不仅培养了大量学科交叉创新型人才，更在我院教师队伍中形成了创新人才培养体系的教学改革精神、追求卓越的团队精神，应用效果显著。

聊城大学夏建伟教授作为第一完成人的成果“理工交叉、产教融合：以创新能力培养为导向的系统科学人才培养的改革与实践”教学方法创新，培养体系完善，我校采用了该成果所建立的“四协同”“理工深度交叉、产教深度融合”高层次人才培养的改革与实践方案，强化了课程改革、队伍建设、方法改进、载体搭建的育人体系改革创新模式，有效地提高了人才培养质量，对我校数学等学科建设和创新人才培养具有深远的影响和推广应用价值。

