

张鸿超



张鸿超，男，本科学历，教育硕士，副教授，中共党员。主要研究方向数学与应用数学数学教育，主讲高等数学，线性代数，数学史，数学方法论，初等几何研究，模拟课堂等课程。2012年-2020年，主持省级项目2项，校级项目2项，服务地方项目1项，2010年至今，发表核心期刊论文1篇，省级论文6篇等，参编著作1本，2018年获得全国微课大赛华北赛区二等奖。

论文统计

1. 张鸿超，培养中小学学生估测和估算能力的教学策略，内蒙古师范大学学报，2011年02期。（核心）
2. 张鸿超，关于原版小学数学教材估算内容编排不足的分析，呼伦贝尔学院学报，2013年06期。（省级）
3. 张鸿超，高等数学中数值逼近解题方法探究，包头职业技术学院学报，2014年01期。（省级）
4. 张鸿超，关于完全制中学教学管理的探究，呼伦贝尔学院学报，2014年01期。（省级）
5. 张鸿超，浅析呼伦贝尔学院考试制度改革的几个特点，呼伦贝尔学院学报，2014年02期。（省级）
6. 张鸿超，小学数学有效课堂教学的探究，呼伦贝尔学院学报，2019.4.30。（省级）

项目统计

1. 估算在初等数学中的应用研究 YJYB201212，呼伦贝尔学院，主持，0.3万，2014年12月。
2. 高等数学应用实践教学案例库建设研究 NGJGH2018178，内蒙古教育厅，主持，2020年10月。
3. 呼伦贝尔市民办数学教育教学现状研究 2018FDYB05，呼伦贝尔学院，主持，0.3万，2020年10月。
4. 小学民族教师职前培养研究 NJSZ16284，内蒙古教育厅，参与，4万，2019年10月。
5. 高等数学混合式课改课程 2018-9-10，呼伦贝尔学院，主持，0.5万，2021-9-10。

获奖情况

第四届全国高校微课程教学设计竞赛华北赛区 张鸿超 二等奖 全国高校微课程教学设计教育委员会，内蒙古教育厅 2018年8月
第四届全国高校微课程教学设计竞赛内蒙古赛区 张鸿超 二等奖 内蒙古教育厅，内蒙古教育委员会 2018年7月