基本信息

姓名：胡海涛

性别：男

职称：副教授

电子邮箱：[dahai4369@tust.edu.cn](mailto:dahai4369@tust.edu.cn)

通讯地址：天津市滨海新区经济技术开发区十三大街29号天津科技大学

研究方向：马克思主义认同，思想政治教育

类型：本校

招生专业

院系名称：马克思主义学院

招生类别：硕士

学位类型：学术学位

专业大类：法学

一级学科名称：马克思主义理论

专业名称：马克思主义理论

类别：全日制

代表性论文

1. 《[新时代教育评价改革主要原则解读——马克思主义价值哲学视角](https://kns.cnki.net/kns8/Detail?sfield=fn&QueryID=16&CurRec=1&DbCode=CJFD&dbname=CJFDLAST2022&filename=KSYJ202202003&urlid=&yx=" \t "https://kns.cnki.net/kns8/_blank)》，《中国考试》，2022年第2期（北核C扩）。
2. 《[基于实证研究的高校学生学业评价利益相关者分析——以第四代评价理论为视角](https://kns.cnki.net/kns8/Detail?sfield=fn&QueryID=16&CurRec=7&DbCode=CJFD&dbname=CJFDLAST2016&filename=HLJG201606009&urlid=&yx=" \t "https://kns.cnki.net/kns8/_blank)》，《黑龙江高教研究》，2016年第6期（北核C扩）。
3. 《[基于K-means聚类的大学教学管理利益相关者分析](https://kns.cnki.net/kns8/Detail?sfield=fn&QueryID=16&CurRec=8&DbCode=CJFD&dbname=CJFDLAST2015&filename=XYDZ201503016&urlid=&yx=" \t "https://kns.cnki.net/kns8/_blank)》，《[湘潭大学自然科学学报](https://kns.cnki.net/kns8/Navi?DBCode=cjfq&BaseID=XYDZ" \t "https://kns.cnki.net/kns8/_blank)》，2015年第3期（北核）。
4. 《从“三个继承”看中国特色社会主义制度的显著优势》，《天津日报》，2019年12月9日。
5. 《保持战略定力 办好自己的事》，《天津日报》，2021年11月8日。
6. 《应用型转型背景下高校课程开发的哲学思考》，《佳木斯大学社会科学学报》，2021年第3期。
7. 《[人类命运共同体现实性的哲学思考](https://kns.cnki.net/kns8/Detail?sfield=fn&QueryID=16&CurRec=3&DbCode=CJFD&dbname=CJFDLAST2019&filename=SKZH201905009&urlid=&yx=" \t "https://kns.cnki.net/kns8/_blank)》，《社科纵横》，2019年第5期。
8. 《[人类命运共同体构建策略研究](https://kns.cnki.net/kns8/Detail?sfield=fn&QueryID=16&CurRec=4&DbCode=CJFD&dbname=CJFDLAST2019&filename=SYSG201902005&urlid=&yx=" \t "https://kns.cnki.net/kns8/_blank)》，《[邵阳学院学报(社会科学版)](https://kns.cnki.net/kns8/Navi?DBCode=cjfq&BaseID=SYSG" \t "https://kns.cnki.net/kns8/_blank)》，2019年第2期。

主要著作

《大学生马克思主义认同及其与思政课实践教学关系研究》，经济日报出版社，2020年。

科研项目

1. 主持完成天津市教育科学十三五规划课题，应用型转向背景下地方普通高校课程开发研究与实践（2016-2020）。
2. 主持完成天津市哲学社会科学规划委托课题，从“三个继承”看中国特色社会主义制度的显著优势（2019-2020）。
3. 主持天津市线上线下混合式一流本科建设课程“马克思主义基本原理”（2021-）。
4. 在研天津市高校人文社科研究项目，全面建设社会主义现代化国家重大原则的内在逻辑和现实意义（2022-）。
5. 主持完成天津市形势与政策协同创新中心课题，高校形势与政策课线上线下混合教学模式研究”（2021-2022）。
6. 主持完成天津市高教学会课题，学分制教学运行管理中师生利益表达研究（2014-2016）。
7. 主持完成天津科技大学青年创新基金课题，第四代评价理论在学生综合评价中的应用研究（2016-2017）。

其他（获奖、专利）等

1.2022年，获天津市第十六届高校青年教师教学能力竞赛二等奖。

2.2021年，获首届全国高校教学创新大赛天津赛区三等奖；

3.2021年，获西浦全国高校教学创新大赛三等奖；

4.2020年，获天津市第十五届高校青年教师教学能力竞赛二等奖。