

杜立彬个人介绍

唐山市迁安市教育局小学教研室

一、基本情况

杜立彬，男，1979年10月出生，汉族，毕业于河北师大本科专业，现任唐山市迁安市教育局小学教研室主任兼小学数学教研工作。2012年作为河北教育名师团理事长助理赴邢台市清河县送教下乡，2014年作为唐山市名师讲学团成员赴丰南区送教，2013年至今作为迁安市名师讲学团成员赴迁安市多地送教，受到与会同仁的高度评价。

二、荣誉奖励情况

国家级

2012年	全国优秀教研工作者	中国教育学会
2013年	国内知名教育网站特聘终审专家	中央教科所

省级

2008年	河北省骨干教师	省教育厅
2010年	教育部“国培计划特聘授课专家”	唐山师范学院
2012年	教育部“国培计划特聘授课专家”	邢台学院
2013年	河北省教育学会小学数学专业委员会理事	省教科所
2013年	河北教育名师讲学团理事长助理	河北教育报刊社
2015年		2015年

河北省名师		省教育厅
-------	--	------

2015年	河北省级教师培训专家	省教育厅
-------	------------	------

唐山市级

2004年	唐山市优秀教师	中共唐山市委
2005年	唐山市师德标兵	中共唐山市委
2013年	唐山市骨干教师	唐山市政府
2013年	唐山市教师教育工作先进个人	唐山市教育局
2014年	唐山市名师	唐山市政府
2010-2013年	唐山市中小学先进教学工作者	唐山市教育局
2007-至今	唐山市优质课评委	唐山市教育局
2012-至今	唐山市教师资格证面试评委	唐山市教育局
2011-至今	唐山市教育学会小数会副理事长	唐山市教育局

迁安市级

2008-2011年	迁安市中小学先进教学工作者	迁安市教育局
2009年	迁安市小学数学学科带头人	迁安市教育局
2010-2012年	迁安市三育人标兵	中共迁安市教
委 2010年	迁安市政府三等功	迁安市政
府 2014年	迁安市名师	中共迁安

市委

2014年	迁安市政府三等功	迁安市政府
2015年	迁安市政府嘉奖	迁安市政府

三、科研情况

学术著作

- 2010年 参编 《新课标小学生智力开发丛书-数学乐园》 河北人民出版社 编委
2014年 参编 《寒假生活》 河北教育出版社 编委
2014年 参编 《走进高效课堂》 河北教育出版社 编委

录像课

国家级

- 2005年 录像课《毫米的认识》 《文渊》（连续性电子期刊）第五期

学术论文

国家级

- 2013年 《新课程理念下小学数学教学的思考》 《中华少年》 第13期
2015年 《你怎么知道“他的知道”》 《小学数学教育》第4期

省级

- 2012年 《透视“课堂教学模式热”》 《河北教育》 第10期
2013年 《小学数学典型错例分析与矫正策略之图形与几何》 《河北教育》 第11期
2013年 《小学数学四年级期末综合评价》 《河北教育》 第11期
2014年 《小学数学典型错例分析与矫正策略之数与代数》 《河北教育》 第4期
2014年 《小学数学二年级期末综合评价》 《河北教育》 第5期
2015年 《小学数学典型错例分析与矫正策略之统计与概率》 《河北教育》 第4期
2015年 《小学数学四年级期末综合评价》 《河北教育》 第11期
2016年 《小学毕业数学总复习指导》 《教育实践与研究》第11期

课题成果

国家级

2009-2012年主持中国教育学会批准的国家“十一五”重点课题子课题《提高小学生思维能力与多媒体有效利用的研究》，于2012年顺利结题；

2014年主持的《小学数学国家课程校本化的研究》课题被列为国家级教育科学研究“十二五”规划课题子课题，正在研究中；

2014年主持的《知识分类理论背景下的小学数学单元目标尝试教学研究》课题研究成果被收录在全国发行的《新形势下教育创新理论与实践指导全书》；

省级

2012年起主持河北省教育科学规划领导小组批准的省“十二五”规划课题“特级、省骨干教师课题”子课题《小学生发现提出分析解决问题能力培养的研究》2014年8月顺利结题；

唐山市级

2012年至今主持、摸索、提炼的小学数学“单元目标尝试教学”模式在唐山市中小学教学改革研讨会上向全市范围交流推广，受到唐山市局刘绍辉局长及专家的首肯；

2013年主持《知识分类理论背景下的小学数学单元目标尝试教学研究》列为唐山市教育科学十二五规划课题，2014年顺利结题；

2014年主持《小学数学学科国家课程校本化的研究》列为唐山市教育科学研究十二五规划课题，2016年顺利结题。

四、教学或教育管理专长

一是近年来主持摸索的“小学数学单元目标尝试教学”模式在全市推广，效果显著；二是带领名师团队倾力探索的基于“核心素养”培养体系的小学数学教育，在不断的实践摸索中有所思考。

五、典型示范课

三年级上册 《吨的认识》（冀教版）

四年级下册 《三角形内角和》（冀教版）

五年级下册 《体积和体积单位》（冀教版）

六、典型专题讲座、报告、培训

1. 《基于“核心素养”培养体系的小学数学教育》

2. 《小学数学教学行思录》

3. 《小学数学单元目标尝试教学》