

(../..)

[网站首页](#) [学院概况](#) [学院动态](#) [本科教育](#) [研究生教](#) [师资队伍](#) [学术科研](#) [党建工作](#) [思政工作](#) [工会活动](#) [校友工作](#) [规章制度](#) [文档资料](#)

(../..index.htm)/xygk/xyjj.htm)dt.htm)../bkjy.htm) (../..szdw.htm)/xsky.htm)../djgz.htm)../szgz.htm)../ghhd.htm)/xygz.htm)../gzzd.htm)../wdzl.htm)

(../..yjsjy.htm)

教授

所在位置 [网站首页](#) (../..index.htm) > [师资队伍](#) (../..szdw.htm) > [专任教师](#) (../..szdw/zrjs.htm) > [教授](#) (../..szdw/zrjs/sxyyysxx/js.htm) > 正文



钟春平

职称：教授

职务：

学历：博士

电子邮件：zcp@xmu.edu.cn

联系电话：0592-2580703

教育经历:

1997-2003 厦门大学 硕士、博士

网站首页 学院概况 学院动态 本科教育 研究生教 师资队伍 学术科研 党建工作 思政工作 工会活动 校友工作 规章制度 文档资料

2005-2007 浙江大学 博士后

工作经历:

厦门大学数学科学学院讲师(2003.08) [\(..../yjsjy.htm\)](#)

厦门大学数学科学学院副教授(2006.08)

厦门大学数学科学学院博士生导师 (2010.04)

厦门大学数学科学学院教授 (2011.08)

2009.09-2010.09 University of Notre Dame (美国) 国家公派访问学者

2012.04-2012.06 The Ohio State University (美国)访问学者

2015.09-2015.12 Indiana University-Purdue University Indianapolis (美国)访问学者

2017.09-2017.12 Indiana University-Purdue University Indianapolis (美国)访问学者

研究方向:

多复变函数论、复芬斯勒几何





社会兼职:

廈門大學 数学科学学院
SCHOOL OF MATHEMATICAL SCIENCES XIAMEN UNIVERSITY

ENGLISH

(<http://math.xmu.edu.cn/en>)

(../..) 厦门市数学会秘书长(2013-2018)

美国数学会数学评论员(2010---)

[网站首页](#) [学院概况](#) [学院动态](#) [本科教育](#) [研究生教](#) [师资队伍](#) [学术科研](#) [党建工作](#) [思政工作](#) [工会活动](#) [校友工作](#) [规章制度](#) [文档资料](#)

(../..../index.htm)/xygk/xyjj.htm)dt.htm)../bkjy.htm) (../..../szdw.htm)/xsky.htm)../djgz.htm)../szgz.htm)../ghhd.htm)/xygz.htm)../gzzd.htm)../wdzl.htm)

授课情况:

(../..../yjsjy.htm)

本科生课程: 《微积分I, II, III, IV》、《解析几何》、《复变函数》、《微分几何》

研究生课程: 《复分析》、《黎曼芬斯勒几何》、《多复变函数论》、《复芬斯勒几何》、《复流形》

获奖:

科研成果:

厦门市重点人才 (2015)

教育部新世纪优秀人才 (2013)

福建省杰出青年科学基金获得者 (2012)

福建省高等学校新世纪优秀人才 (2007)

主持项目:



国家自然科学基金 - 面上项目, 2021.1-2024.12

廈門大學 數學科學學院

SCHOOL OF MATHEMATICAL SCIENCES XIAMEN UNIVERSITY

, 2017.1-2020.12

ENGLISH

(<http://math.xmu.edu.cn/en>)

([../教育](#)部新世纪优秀人才支持计划, 2013. 10-2016.12

国家自然科学基金 - 面上项目, 2013.1-2016.12

[网站首页](#) [学院概况](#) [学院动态](#) [本科教育](#) [研究生教](#) [师资队伍](#) [学术科研](#) [党建工作](#) [思政工作](#) [工会活动](#) [校友工作](#) [规章制度](#) [文档资料](#)

福建省自然科学基金 - 杰青项目, 2013.1-2015.12

([../index.htm](#))/xygk/xyjj/xyjdt.htm)../bkjy.htm) ([../szdw.htm](#))/xsky.htm)../djgz.htm)../szgz.htm)../ghhd.htm)/xygz.htm)../gzzd.htm)../wdzl.htm)

第45批教育部留学回国人员科研启动基金, 2013.1-2015.12

中央高校基本科研业务费, 2012.01-2014.12 ([../yjsjy.htm](#))

国家自然科学基金 - 面上项目, 2010.1-2012.12

福建省高等学校新世纪优秀人才支持计划, 2007.01-2009.12

国家自然科学基金 - 青年项目, 2007.1-2009.12

国家自然科学基金 - 天元项目, 2006.1-2006.12

第38批中国博士后科学基金, 2005.12-2007.6

论文:

已在《Sci. China-Math.》、《Differ. Geom. Appl.》、《J. Geom. Phys.》、《Results Math.》、《J. Math. Anal. Appl.》、《Osaka J. Math.》、《Ann. Polon. Math.》等期刊发表论文50余篇, 其中SCI收录36余篇。近几年的代表性论文:

Wang,Kun; Xia, Hongchuan and Zhong, Chunping. On $U(n)$ -invariant strongly convex complex Finsler metrics. Sci. China-Math. <https://doi.org/10.1007/s11425-019-1695-6>.



· Sun, Liling and Zhong, Chunping. Weakly complex Einstein-Finsler vector bundle, Sci. China

(../..) Xia, Hongchuan and Zhong, Chunping. On a class of smooth complex Finsler metrics, Results. Math. 71(2017) 657-686.

网站首页 学院概况 学院动态 本科教育 研究生教育 师资队伍 学术科研 党建工作 思政工作 工会活动 校友工作 规章制度 文档资料
Xia, Hongchuan and Zhong, Chunping. On strongly convex weakly Kahler-Finsler metrics of constant flag curvature, J. Math. Anal. Appl. 443(2016), no. 2, 891-912.

(../index.htm)/xygk/xyjz/xydt.htm)../bkjy.htm) (../szdw.htm)/xsky.htm)../djgz.htm)../szgz.htm)../ghhd.htm)/xygz.htm)../gzzd.htm)../wdzl.htm)
Xia, Hongchuan and Zhong, Chunping. A classification of unitary invariant weakly complex Berwald metrics of constant holomorphic curvature, Differ. Geom. Appl. 43(2015)1-20.
(../yjsjy.htm)

· Zhong, Chunping. On unitary invariant strongly pseudoconvex complex Finsler metrics, Differ. Geom. Appl. 40(2015)159-186.

· Sun, Liling and Zhong, Chunping. Characterization of complex Finsler connections and weakly complex Berwald metrics. Differ. Geom. Appl. 31(2013) 648-671.

· Zhong, Chunping. On real and complex Berwald connections associated to strongly convex weakly Kaehler Finsler metric. Differ. Geom. Appl. 29(2011), no.3, 388-408.

· Zhong, Chunping. Laplacians on the tangent bundle of Finsler manifold. Balk. J. Geom. Appl. 16(2011), no.1, 170-182.

· Zhong, Chunping. Holomorphic curvature of complex Finsler submanifolds. Sci. China Math. 53(2010), no.2, 261-274.

· Zhong, Chunping. A vanishing theorem on Kaehler Finsler manifolds. Differ. Geom. Appl. 27(2009), no.4, 551-565.

· Zhong, Chunping. On the fundamental formulas of complex Finsler submanifolds. J. Geom. Phys. 58(2008), no.4, 423-449.



· Zhong, Chunping and Zhong Tongde. Hodge-decomposition theorem on strongly Kahler

廈門大學 數學科學學院

SCHOOL OF MATHEMATICAL SCIENCES XIAMEN UNIVERSITY

a Ser. A 49(2006), no.11, 1696-1714.

ENGLISH

(http://math.xmu.edu.cn/en)

(../..) **学生培养:**

博士生: 孙丽玲 (2011.9-2014.6)、何勇、夏红川 (2013.9-2016.6)、徐那 (2014.9-2018.6)、汪
网站首页 学院概况 学院动态 本科教育 研究生教 师资队伍 学术科研 党建工作 思政工作 工会活动 校友工作 规章制度 文档资料
坤 (2017.9-)、聂俊 (2018.9-)、曹攀登 (2019.9-)、葛晓书(2020.9-)

(../index.htm)/xygk/sj.htm) (bkj.htm) (yjsj.htm) (szzy.htm) (sly.htm) (djz.htm) (szgz.htm)../ghhd.htm)/xygz.htm)../gzzd.htm)../wdzl.htm)

硕士生: 吴思成 (2005.9-2008.6)、吴燕瑜、汪晓露 (2006.9-2009.6)、周榕桦 (2006.9-2007.6,
出国)、葛晓书 (2019.9-)、徐子敬 (2019.9-)、杜文帅(2020.9-)

(../yjsjy.htm)

本科生拔尖人才培养: 陈怡敏 (2016届)、许景毅 (2019届)、杨文娟

访问学者: 张纪平 (2014.9-2015.7)

地址: 厦门大学数学科学学院 邮编: 361005 电话: 2580605 传真: 2580608

Copyright © 2020 厦门大学数学科学学院所有 管理员信箱: helpmath@xmu.edu.cn

旧版网站 (http://121.192.180.132/)



厦门大学数学科学学院微信公众号

扫一扫关注, 获取最新信息