



Vichakan.net

<https://publish.vichakan.net>

## ใบตอบรับการเผยแพร่ผลงานวิชาการ

6 กันยายน 2567

เรื่อง ตอบรับการเผยแพร่บทความ

เรียน นางสาวจริยา แสงดาราร

ตามที่ท่านได้ส่งข้อมูลบทความ ชื่อเรื่อง

เรื่องการพัฒนาทักษะการเขียนตัวอักษรจีนของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย ธนบุรี โดยใช้แบบฝึกหัดการเขียนตัวอักษรจีน เพื่อดำเนินการเผยแพร่บนเว็บไซต์ วิชาการดอทเน็ต (Vichakan.net) เมื่อวันที่ 6 กันยายน 2567 นั้น

ทางเว็บไซต์วิชาการดอทเน็ต ขอรับรองว่า ข้อมูลของท่านได้เผยแพร่บนเว็บไซต์ วิชาการดอทเน็ต รายละเอียดดังนี้

ที่อยู่อ้างอิง (URL) : <https://publish.vichakan.net/show/770>

วันที่ดำเนินการเผยแพร่ : 6 กันยายน 2567

หวังเป็นอย่างยิ่งว่าข้อมูลที่เผยแพร่แล้วนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อผู้ที่สนใจ และเป็นแนวทางในการประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการศึกษาต่อไป

ขอแสดงความนับถือ  
เว็บไซต์วิชาการดอทเน็ต  
[www.Vichakan.net](http://www.Vichakan.net)

**ชื่อเรื่อง** เรื่องการพัฒนาทักษะการเขียนตัวอักษรจีนของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย ธนบุรี โดยใช้แบบฝึกหัดการเขียนตัวอักษรจีน

**ผู้วิจัย** นางสาวจรรยา แสงดารา

**ปีการศึกษา** 2565

### บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ก่อนเรียนและหลังเรียน เพื่อพัฒนาทักษะการเรียนรู้ความถูกต้องในการเรียนวิชาภาษาจีน เรื่องการเขียนตัวอักษรจีนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โดยใช้แบบฝึกหัดการเขียนตัวอักษรจีน ให้นักเรียนกลุ่มตัวอย่างทำแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนภาษาจีน (Posttest) ด้วยแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ซึ่งเป็นชุดเดียวกันกับแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนภาษาจีนก่อนทำการสอน (Pretest) จากนั้นตรวจสอบให้คะแนน แล้วเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาภาษาจีนของนักเรียน ก่อนและหลังโดยใช้แบบฝึกหัดการเขียนตัวอักษรจีน

ซึ่งสรุปได้ดังนี้ ผลการเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ก่อนเรียนและหลังเรียน โดยใช้แบบฝึกหัดการเขียนตัวอักษรจีนของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย ธนบุรี จำนวน 24 คน พบว่าหลังเรียนมีค่า 9.63 ซึ่งสูงกว่าก่อนเรียนมีค่าเฉลี่ย 4.25 อย่างมีนัยสำคัญที่ 0.01

---

ที่อยู่อ้างอิง (URL) : <https://publish.vichakan.net/show/770>

วันที่ดำเนินการเผยแพร่ : 6 กันยายน 2567

พิมพ์ : วันที่ 23 ตุลาคม 2567 เวลา 14.28 น.