

แผนผัง

อาคารและสถานที่

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย
นครศรีธรรมราช



- 1 อาคารอำนวยการ
- 2 อาคารเรียน 2
- 3 อาคารเรียน 3
- 4 อาคารหอประชุมแคสเสด
- 5 หอสมุดกลาง
- 6 อาคารนวัตกรรมและเทคโนโลยี
- 7 อาคาร 4 ชีววิทยา
- 8 โรงจอดรถ
- 9 อาคาร 5 เคมีและเครื่องมือ
- 10 อาคาร 6 ฟิสิกส์และการออกแบบ
- 11 โรงเก็บของ
- 12 ห้องน้ำ
- 13 หอประชุมโรงอาหาร
- 14 สนามบาสเกตบอล
- 15 ห้องน้ำ
- 16 อาคาร 7 ศูนย์กีฬา
- 17 ห้องน้ำ
- 18 สนามกีฬา

สถานที่จัดกิจกรรม
งานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ภาคใต้ ระดับชาติ ครั้งที่ 69
ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช

สถานที่แข่งขันกิจกรรม วิทยาศาสตร์

1. อาคารอำนวยการ

- อัจฉริยภาพ : ปรณีย์, เวที (ชั้น 2)

2. อาคารเรียน 2

- โครงการวิทยาศาสตร์
ประเภทสิ่งประดิษฐ์ (ชั้น 1)

3. อาคารเรียน 3

- อัจฉริยภาพ : การแก้ปัญหาฯ (ชั้น 2)

4. ลานกิจกรรมอาคาร 5,6

- ผลงานสิ่งประดิษฐ์

5. สนามฟุตบอล

- อากาศยานบังคับด้วยวิทยุ (รอบแข่งขัน)

6. ศูนย์กีฬา

- เครื่องบินพลังยาง (ชั้นบน)
- อากาศยานบังคับด้วยวิทยุ รอบประดิษฐ์
(ชั้นล่าง)

7. อาคารนวัตกรรม

- โครงการวิทยาศาสตร์ ประเภททดลอง
(ชั้น 2)

8. อาคารห้องประชุมแคสเสด

- การแสดงทางวิทยาศาสตร์
(Science Show)



ลงทะเบียน/รายงานตัว

- ลานกิจกรรมอาคาร 3



ห้องละหมาด

- อาคาร 3 ห้อง 338, 339



ห้องพยาบาล

- อาคาร 3 ชั้น 1

สำนักงานศูนย์ประสานงานวิทยาศาสตร์

ห้อง แคสเสด 8

อาคารหอประชุมแคสเสด

สำนักงานศูนย์ประสานงานหุ่นยนต์

หอสมุด ชั้น 2

สถานที่แข่งขันกิจกรรม หุ่นยนต์

1. อาคารหอสมุด

- หุ่นยนต์ผสม ม.ปลาย
(หุ่นยนต์ส่งสาส์น)
- หุ่นยนต์ระดับสูง ม.ต้น
(หุ่นยนต์กู้ภัย)
- หุ่นยนต์ระดับสูง ม.ปลาย
(หุ่นยนต์กู้ภัย)

2. อาคารหอประชุมโรงอาหาร ชั้น 2

- หุ่นยนต์ระดับพื้นฐาน ม.ปลาย
(หุ่นยนต์บาสเกตบอล)
- หุ่นยนต์ระดับพื้นฐาน ม.ต้น
(หุ่นยนต์วิ่งเร็วแบบขา)
- หุ่นยนต์ระดับกลาง ม.ปลาย
(หุ่นยนต์ปล่อยถุงยังชีพ : ลูกเต๋า)
- หุ่นยนต์ระดับกลาง ม.ต้น
(หุ่นยนต์ปล่อยถุงยังชีพ : ลูกเต๋า)
- หุ่นยนต์ผสม ม.ต้น
(หุ่นยนต์ส่งสาส์น)