

(Container Drop Management System)

เอกสารตรวจสอบคุณภาพมาตรฐานการพัฒนาซอฟต์แวร์

(Coding Standards Checklist)

ผู้ตรวจ : นายสุวพัฒน์ เสาวรส

วันที่ตรวจสอบ : 06/11/2564

เวอร์ชัน : v1.0.0

จำนวนที่ต้องแก้ไข : 0

ตารางที่ 1-1 รายการข้อกำหนดมาตรฐานการพัฒนาซอฟต์แวร์

รายการข้อกำหนดมาตรฐานการพัฒนาซอฟต์แวร์					
ส่วนของ View	ส่วนของ Model				
1. การตั้งชื่อไฟล์ด้วยอักษรพิมพ์เล็กทั้งหมด และคั่นด้วยเครื่องหมาย (_)	กรณีไฟล์ Da				
 ซึ้งชื่อไฟล์ขึ้นต้นด้วย ∨_ 	1. ตั้งชื่อไฟล์ขึ้นต้นด้วย Da_				
3. การตั้งชื่อตัวแปรด้วยหลักการ snake_case เช่น sum_number	2. ตั้งชื่อไฟล์ด้วยตัวอักษรตัวแรกพิมพ์ใหญ่ และตัวอักษรที่เหลือเป็นพิมพ์เล็ก				
ส่วนของ Controller	3. กรณีตัวอักษรติดกันทั้งหมด จะคั่นคำด้วยเครื่องหมาย (_)				
	(Upper_snake_case)				
1. ตั้งชื่อไฟล์ด้วยตัวอักษรภาษาอังกฤษตัวแรกเป็นตัวใหญ่ จากนั้นพิมพ์เล็ก	4. ชื่อคลาสเป็นชื่อเดียวกับชื่อไฟล์ และขึ้นต้นด้วยอักษรพิมพ์ใหญ่				
ทั้งหมด และตัวอักษรติดกันทั้งหมด					
2. กรณีชื่อไฟล์ หรือคลาสที่จำนวนคำมากกว่า 1 คำ คั่นคำด้วยเครื่องหมาย	5. ฟังก์ชันเกี่ยวข้องกับการเพิ่ม ลบ แก้ไขค่า				
(_) (Upper_snake_case)					

(Container Drop Management System)

ตารางที่ 1-1 รายการข้อกำหนดมาตรฐานการพัฒนาซอฟต์แวร์ (ต่อ)

ข้อกำหนดมาตรฐานการพัฒนาซอฟต์แวร์					
ส่วนของ Controller	ส่วนของ Model				
3. ชื่อคลาสเป็นชื่อเดียวกับชื่อไฟล์ และขึ้นต้นด้วยอักษรพิมพ์ใหญ่	6. มีการเขียนคอมเมนต์กำกับด้านบนคลาส และฟังก์ชันมีรูปแบบถูกต้องตาม				
	มาตรฐานวิศวกรรมซอฟต์แวร์				
4. ตั้งชื่อไฟล์ และชื่อคลาสตามโมดูลของระบบ	กรณีไฟล์ M				
5. การตั้งชื่อตัวแปรด้วยหลักการ snake_case	1. ตั้งชื่อไฟล์ขึ้นต้นด้วย M_				
6. มีการเขียนคอมเมนต์กำกับด้านบนคลาส และฟังก์ชันมีรูปแบบถูกต้องตาม	2. ตั้งชื่อไฟล์ด้วยตัวอักษรตัวแรกพิมพ์ใหญ่ และตัวอักษรที่เหลือเป็นพิมพ์เล็ก				
มาตรฐานวิศวกรรมซอฟต์แวร์					
7. ฟังก์ชันสำหรับรับ-ส่งค่าในรูปแบบ Ajax จะมีการตั้งชื่อฟังก์ชันด้วย _ajax	3. กรณีตัวอักษรติดกันทั้งหมด จะคั่นคำด้วยเครื่องหมาย (_)				
ต่อท้าย	(Upper_snake_case)				
	4. ชื่อคลาสเป็นชื่อเดียวกับชื่อไฟล์ และขึ้นต้นด้วยอักษรพิมพ์ใหญ่				
	5. ฟังก์ชันเกี่ยวข้องกับการเรียกดูข้อมูล การตรวจสอบข้อมูล หรือไม่มีส่วนใน				
	การแปลี่ยนแปลงข้อมูล				
	6. มีการเขียนคอมเมนต์กำกับด้านบนคลาส และฟังก์ชันมีรูปแบบถูกต้องตาม				
	มาตรฐานวิศวกรรมซอฟต์แวร์				

รายการตรวจสอบ Code SRSD Checklist

เอกสารตรวจสอบคุณภาพมาตรฐานการพัฒนาซอฟต์แวร์

(Coding Standards Checklist)

ผู้ตรวจ : นายสุวพัฒน์ เสาวรส

วันที่ตรวจสอบ : 06/11/2564

เวอร์ชัน : v1.0.0

จำนวนที่ต้องแก้ไข : 0

ชื่อไฟล์ : Da_cdms_car_type.php

ตารางที่ 1-1 บันทึกการพบข้อบกพร่องของ Model

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	ผลการตรวจ			หมายเหตุ		
		ผ่าน	ไม่ผ่าน	จำนวนที่พบ			
Model							
กรณีไฟล์ Da							
1. ตั้งชื่อไฟล์จิ้	วั้นต้นด้วย Da_						
2. ตั้งชื่อไฟล์ด็	ก้วยตัวอักษรตัวแรกพิมพ์ใหญ่ และตัวอักษรที่เหลือเป็นพิมพ์เล็ก	1					
3. กรณีตัวอัก	ษรติดกันทั้งหมด จะคั่นคำด้วยเครื่องหมาย (_)						
(Upper_snal	ke_case)	~					
4. ชื่อคลาสเป็	ในชื่อเดียวกับชื่อไฟล์ และขึ้นต้นด้วยอักษรพิมพ์ใหญ่						
5. ฟังก์ชันเกี่ย	วข้องกับการเพิ่ม ลบ แก้ไขค่า						



รายการตรวจสอบ Code

SRSD Checklist

(Container Drop Management System)

6. มีการเขียนคอมเมนต์กำกับด้านบนคลาส และฟังก์ชันมีรูปแบบถูกต้องตาม			
มาตรฐานวิศวกรรมซอฟต์แวร์	-		