



ที่	ชื่อผลงาน	สถานศึกษา	จังหวัด
95	เครื่องผลิตไบโอดีเซลด้วยอัลตราโซนิก	วิทยาลัยเทคนิคสุพรรณบุรี	สุพรรณบุรี
96	เครื่องทำลายเข็มฉีดยา	วิทยาลัยเทคนิคพระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา
97	เครื่องฟานโสมทางไก่	วิทยาลัยสารพัดช่างพระนครศรีอยุธยา	พระนครศรีอยุธยา
98	เครื่องรีดแปงแบบลูกกลิ้งงานหมุน	วิทยาลัยการอาชีพวังน้ำเย็น	สระแก้ว
99	เครื่องแยกเหรียญไทยประดิษฐ์	วิทยาลัยเทคนิคสระแก้ว	สระแก้ว
100	แม่แรงนิรภัย (Safety Jack)	วิทยาลัยเทคนิคปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี
101	เครื่องสลัดดอกหญ้า	วิทยาลัยการอาชีพกบินทร์บุรี	ปราจีนบุรี
102	อุปกรณ์ล็อกดิสเบรกกันขโมย	วิทยาลัยการอาชีพพนมทวน	กาญจนบุรี
103	แผ่นกระดานเล่นกีฬาแนวใหม่ (Neo Sports Board)	วิทยาลัยเทคนิคกาญจนบุรี	กาญจนบุรี
104	เครื่องให้อาหารสัตว์อัจฉริยะ	วิทยาลัยเทคนิคสระบุรี	สระบุรี
105	อุปกรณ์ล็อกขอร์ดกีตาร์เบรคเกอร์	วิทยาลัยการอาชีพหนองแค	สระบุรี
* 106	เครื่องตัดแยกมะนาว แบบนับจำนวน	วิทยาลัยเทคนิคสัทหีบ	ชลบุรี
107	อุปกรณ์ถอดประกอบตัวเบรกรถจักรยานยนต์	วิทยาลัยการอาชีพสอยดาว	จันทบุรี
108	อุปกรณ์หยดสารกำจัดเพลี้ยกระโดด	วิทยาลัยเทคนิคชัยนาท	ชัยนาท
109	กรวยเติมน้ำมันรถยนต์	วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี	ราชบุรี
110	เครื่องปอกกระเจี๊ยบ	วิทยาลัยการอาชีพวิเศษชัยชาญ	อ่างทอง
111	ลูกประคบสมุนไพรอิเล็กทรอนิกส์	วิทยาลัยเทคนิคปทุมธานี	ปทุมธานี
112	เครื่องเป่าแอลกอฮอล์	วิทยาลัยเทคนิคมินบุรี	กรุงเทพมหานคร
113	เครื่องตำเครื่องแกง	วิทยาลัยการอาชีพเวียงสระ	สุราษฎร์ธานี
114	เสียมชุดต้นกล้ายางตาเดียว	วิทยาลัยการอาชีพเวียงสระ	สุราษฎร์ธานี
115	ก๊อมน้ำอัดโนมิติ	วิทยาลัยสารพัดช่างสุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี
116	อุปกรณ์ดับเพลิงภายในห้องเครื่องยนต์ของรถยนต์นั่งส่วนบุคคล	วิทยาลัยการอาชีพไชยา	สุราษฎร์ธานี
117	อุปกรณ์เก็บผลปาล์มร่วงและเมล็ดยางพารา	วิทยาลัยเทคนิคสตูล	สตูล
118	อุปกรณ์ถอดสปริงโช๊ค	วิทยาลัยเทคนิคสตูล	สตูล
119	อุปกรณ์ช่วยประกอบวาล์วรถจักรยานยนต์ 4 จังหวะ	วิทยาลัยเทคนิคจะนะ	สงขลา
120	เครื่องตัดเหล็กหน้าแปลนวงกลม	วิทยาลัยเทคนิคจะนะ	สงขลา
121	เครื่องปอกเปลือกมะพร้าวอ่อน	วิทยาลัยการอาชีพนาทวี	สงขลา
122	เครื่องปอกทุเรียน	วิทยาลัยการอาชีพนาทวี	สงขลา
123	อุปกรณ์เก็บสับประรด	วิทยาลัยการอาชีพนาทวี	สงขลา
124	เครื่องปลีกล้วยลิสง	วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่	สงขลา
125	อุปกรณ์พันสายยึดโยงสำหรับติดตั้งลูกถ้วย	วิทยาลัยการอาชีพหลังสวน	ชุมพร
126	เครื่องขึ้นรูปตัวขนมครองแครงกรอบ	วิทยาลัยเทคนิคชุมพร	ชุมพร

หน้า 1 ของจำนวน หน้า

รายละเอียดการประดิษฐ์

ชื่อที่แสดงถึงการประดิษฐ์

.... ชื่อผลงาน ....

สาขาวิทยาการที่เกี่ยวกับการประดิษฐ์

5

วิศวกรรมในส่วนที่เกี่ยวข้อง.....

ภูมิหลังของศิลปะหรือวิทยาการที่เกี่ยวข้อง

การประดิษฐ์ประเภทเดียวกันที่มีใช้อยู่ในปัจจุบันนี้ มีลักษณะที่ประกอบด้วย.....

.....(อธิบายลักษณะ/โครงสร้าง).....ซึ่ง(..สิ่งประดิษฐ์ที่มีมาก่อน..) นี้

.....(อธิบายข้อเสียหรือปัญหาทางเทคนิค).....

10

ลักษณะและความมุ่งหมายการประดิษฐ์โดยย่อ

การประดิษฐ์นี้มีวัตถุประสงค์ประสงค์เพื่อแก้ไขปัญหาที่ได้กล่าวไว้ข้างต้น โดยการจัดให้มี.....

.....(อธิบายลักษณะของการประดิษฐ์ที่จะขอรับสิทธิบัตร โดยเฉพาะลักษณะที่ได้มีการพัฒนา

หรือต่อยอดขึ้น ที่ใช้ในการแก้ไขปัญหาทางเทคนิคข้างต้น).....

15

คำอธิบายรูปเขียนโดยย่อ

รูปที่ 1 แสดงภาพเพอร์สเปคทีฟ .....(ชื่อสิ่งประดิษฐ์).....ตามการประดิษฐ์นี้

รูปที่ 2 แสดงภาพตัดขวางตามแนว.....ของรูปที่ 1

รูปที่ 3 แสดงภาพตัดตามแนวยาว.....ของรูปที่ 1

20

รูปที่ 4 แสดงภาพตัดบางส่วนของ.....ของรูปที่.....

การเปิดเผยการประดิษฐ์โดยสมบูรณ์

ตามรูปที่ 1 แสดง.....ตามการประดิษฐ์นี้ ที่ประกอบด้วย.....

.....(อธิบาย โครงสร้าง/ลักษณะของการประดิษฐ์ตามรูปที่ 1).....

25

รูปที่ 2 แสดง.....ตามการประดิษฐ์นี้ ที่ประกอบด้วย.....

.....(อธิบาย โครงสร้าง/ลักษณะของการประดิษฐ์ตามรูปที่ 2).....

รูปที่ 3 แสดง.....ตามการประดิษฐ์นี้ ที่ประกอบด้วย.....

.....(อธิบาย โครงสร้าง/ลักษณะของการประดิษฐ์ตามรูปที่ 3).....

30

รูปที่ 4 แสดง.....ตามการประดิษฐ์นี้ ที่ประกอบด้วย.....  
.....(อธิบายโครงสร้าง/ลักษณะของการประดิษฐ์ตามรูปที่ 2).....

5

การปรับปรุงเปลี่ยนแปลงใดๆ อาจจะเป็นที่เข้าใจได้อย่างชัดเจน และสามารถกระทำได้  
โดยผู้ที่มีความชำนาญในวิชาการด้านนี้ ทั้งนี้อาจจะอยู่ภายใต้ขอบเขตและเจตนาของการประดิษฐ์นี้  
ดังปรากฏตามข้อถือสิทธิที่แนบมา

**วิธีการในการประดิษฐ์ที่ดีที่สุด**

ดังได้บรรยายไว้ในหัวข้อการเปิดเผยการประดิษฐ์โดยสมบูรณ์

**ข้อถ้อยคดี**

1.....(สิ่งประดิษฐ์ที่จะขอรับความคุ้มครอง).....ที่ประกอบด้วย.....

.....(อธิบายโครงสร้าง/ลักษณะของการประดิษฐ์ทั่วไป).....

5

และมีลักษณะเฉพาะ คือ .....(บรรยายถึงลักษณะของการประดิษฐ์ที่จะขอรับความคุ้มครอง

10

2.....สิ่งประดิษฐ์ที่จะขอรับความคุ้มครอง)....ตามข้อ 1 ที่ซึ่ง ...(ส่วนที่จะขอความ  
คุ้มครองเพิ่มเติมจากข้อ 1 ).....ดังกล่าว.....ลักษณะที่จะขอรับความคุ้มครองเพิ่มเติม

**บทสรุปการประดิษฐ์**

.....(สิ่งประดิษฐ์ที่จะขอคุ้มครอง).....ที่ประกอบด้วย.....  
.....(อธิบายโครงสร้าง/ลักษณะของการประดิษฐ์ในทางเทคนิคโดยย่อ).....  
.....  
.....  
.....