

# ReadCovery

จัดทำโดย

นาย พงศธร กิตติวรปัญญา 60070055 นาย พิชญพล เพชรบุญช่วย 60070062 นาย พุฒิเมธ ธรรมแสง 60070068

เสนอ

อาจารย์ ธนิศา นุ่มนนท์

รายงานนี้เป็นส่วนหนึ่งของวิชา

06016317 การสร้างโปรแกรมเชิงอ็อบเจ็กต์

ภาคเรียนที่1 ปีการศึกษา 2561

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

#### บทน้ำ

## ความเป็นมาของโครงการ

ในปัจจุบัน เทคโนโลยีสารสนเทศและอินเทอร์เน็ต ได้เข้ามามีบทบาทต่อการดำเนินชีวิตประจำวันของเรา มากขึ้น ไม่เว้นแม้แต่กิจกรรมทั่วๆไป เช่นการดูหนัง ฟังเพลง หรือการติดตามข่าวสาร จากเมื่อก่อนที่อาจอยู่ใน สิ่งพิมพ์ทั่วไป เช่นหนังสือ หรือหนังสือพิมพ์ แต่ทุกวันนี้เราสามารถหาได้ทั่วไปตามอินเทอร์เน็ต ซึ่งการที่เราจะ เข้าถึงข้อมูลพวกนี้นั้นมีมากมายหลายอย่างไม่ว่าจะเป็นเว็บไซต์ที่สามารถค้นหาได้แทบทุกอย่าง เช่น Google และ การติดตามข่าวสาร หรือบทความต่างๆก็สามารถหาได้ตามเว็บไซต์ทั่วๆไปเช่น Kapook, Catdumb, Blognone, ไทยรัฐ และอีกมากมาย แต่การที่จะอ่านนั้นค่อนข้างจะลำบากเนื่องจากเว็บไซต์พวกนี้นั้นมีความหลากหลาย ทาง เราจึงคิดว่าการรวบรวมข้อมูลบทความข่าวสารจากหลายๆเว็บไซต์เอาไว้ในที่ๆเดียว และนำเสนอข่าวตามหมวดหมู่ ที่ผู้อ่านสนใจ ซึ่งจะเป็นการเพิ่มความสะดวกสบายให้แก่ผู้ใช้งาน จึงเป็นที่มาของโครงการนี้ที่จะสามารถนำข่าวสาร หรือบทความต่างๆจากหลายๆเว็บไซต์มารวบรวมไว้ในที่ๆเดียว โดยการให้ผู้ใช้เลือกแค่หมวดหมู่ที่สนใจก็จ ะ สามารถได้รับการแนะนำบทความหรือข่าวสารในหมวดหมู่เดียวกันได้โดยไม่จำเป็นต้องไปนั่งค้นหาจากหลายๆ เว็บไซต์นั่นเอง

## วัตถุประสงค์และเป้าหมาย

เพื่อศึกษาค้นคว้า และพัฒนาแอพพลิเคชันด้วยภาษา Java ที่สามารถใช้งานได้จริง นอกจากนี้ยังสามารถ ให้ผู้เรียนสามารถพัฒนาทักษะการเขียนโปรแกรมที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้กับชีวิตประจำวัน เพื่อความ สะดวกสบายในการติดตามข่าวสารข้อมูลได้ และเป็นการนำเอาเทคโนโลยียุคใหม่มาใช้อย่างสร้างสรรค์และเกิด ประโยชน์

## ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ และการนำไปใช้งาน

- ผู้พัฒนาได้รับความรู้ด้านการเขียนโปรแกรมภาษา Java เพิ่มเติมนอกจากในห้องเรียน และเข้าใจการ เขียนโปรแกรมเชิงอ็อบเจกต์มากยิ่งขึ้น
- แอพพลิเคชันนี้สามารถนำไปใช้งานได้จริง และสามารถนำไปต่อยอดเป็นสิ่งใหม่ได้
- ผู้ใช้งานแอพพลิเคชันนี้จะได้รับความสะดวกสบายมากขึ้นในการค้นหาข่าวสารหรือบทความต่างๆ ในหมวดหมู่ที่ผู้ใช้ต้องการ

### รายละเอียดในเชิงเทคนิค

- Input specification.

  หมวดหมู่ของข่าวสารที่ผู้ใช้ต้องการจะติดตาม
- Output specification.
  การแนะนำข่าวสารบทความจากเว็บต่างๆตามหมวดหมู่ที่ผู้ใช้เลือก
- Function specification. ประกอบไปด้วย
  - 1. ฟังก์ชันเข้าสู่ระบบ เพื่อเริ่มต้นการใช้งาน
  - 2. ฟังก์ชันสมัครสมาชิก สำหรับผู้ที่ยังไม่มีบัญชีผู้ใช้
  - 3. ฟังก์ชัน Save เพื่อเก็บบทความไว้อ่านภายหลัง
  - 4. ฟังก์ชัน Read เพื่ออ่านบทความทันที
  - 5. ฟังก์ชัน Edit profile เพื่อแก้ไขข้อมูลผู้ใช้งาน
- <u>Library ที่ใช้งาน</u>
  - 1. Json-Java เป็น Library ที่ใช้ในการจัดการ Json บนภาษา Java
  - 2. Jfoenix เป็น Library GUI component บน JavaFX ช่วยให้การออกแบบง่ายขึ้น

## ขอบเขตและข้อจำกัด

#### ขอบเขต

เป็นโปรแกรมที่รวบรวมบทความหรือข่าวสารต่างๆเอาไว้เพื่อสะดวกในการอ่าน

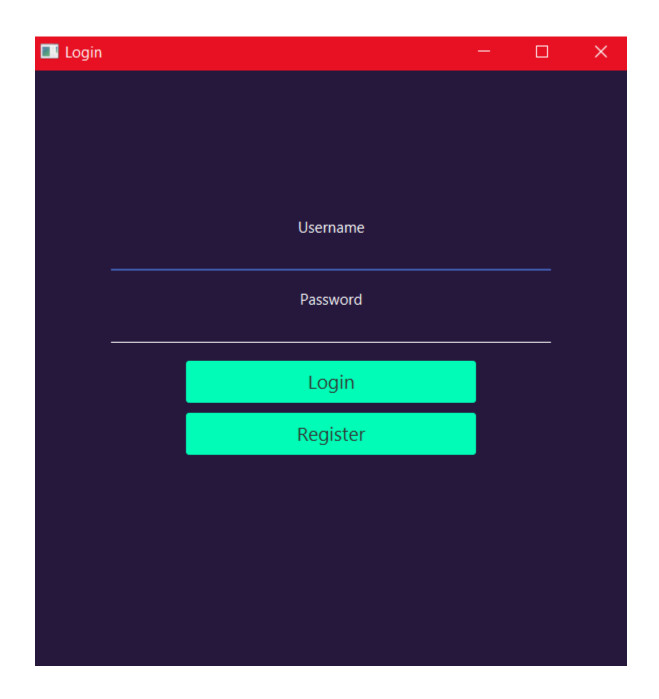
### <u>ข้อจำกัด</u>

- การเก็บข้อมูลข่าวจากแต่ละแหล่งทำได้ยุ่งยาก เนื่องจากเว็บไซต์แต่ละเว็บจะมีรูปแบบข้อมูลไม่เหมือนกัน
- หมวดหมุ่ของข่าวจากแต่ละแหล่งไม่เหมือนกัน

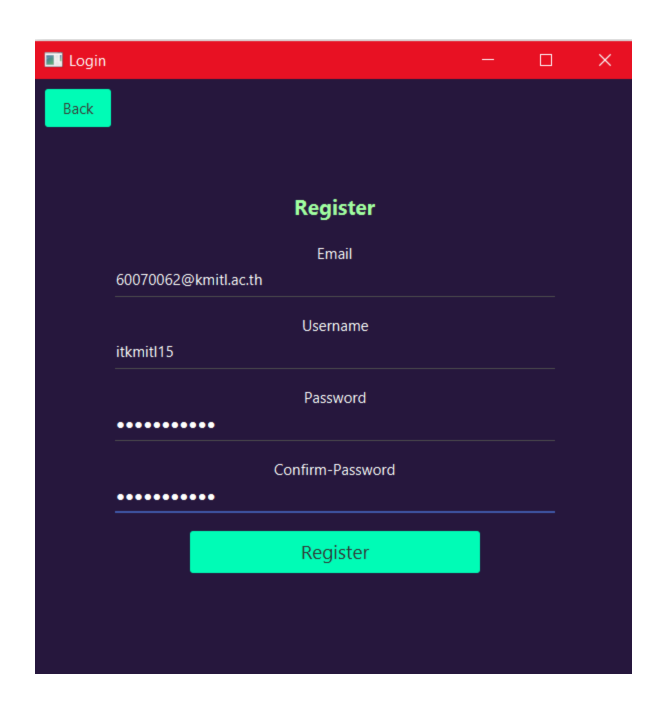
# ตารางการทำงาน

ภาระงาน	ผู้รับผิดชอบ	ระยะเวลา
สร้างServerเพื่อเก็บและจัดประเภทของ บทความ	นาย พงศธร กิตติวรปัญญา	ตั้งแต่วันที่ 1 พ.ย. 61 ถึงวันกำหนดส่ง
ออกแบบกราฟฟิกฝั่งผู้ใช้งาน	นาย พิชญพล เพชรบุญช่วย	ตั้งแต่วันที่ 1 พ.ย. 61 ถึงวันกำหนดส่ง
พัฒนาโปรแกรมให้สามารถเชื่อมต่อกับ Server ได้	นาย พุฒิเมธ ธรรมแสง	ตั้งแต่วันที่ 1 พ.ย. 61 ถึงวันกำหนดส่ง

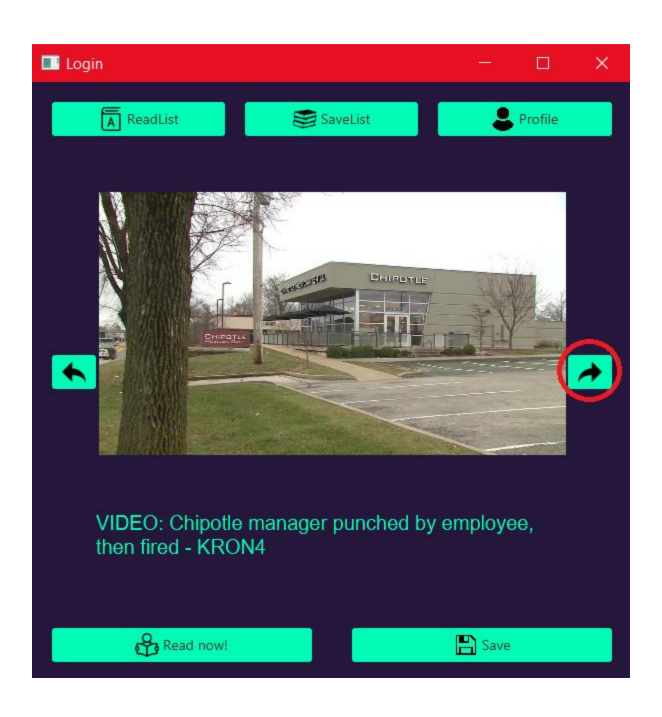
# <u>รายละเอียดต่างๆของโปรแกรม</u>



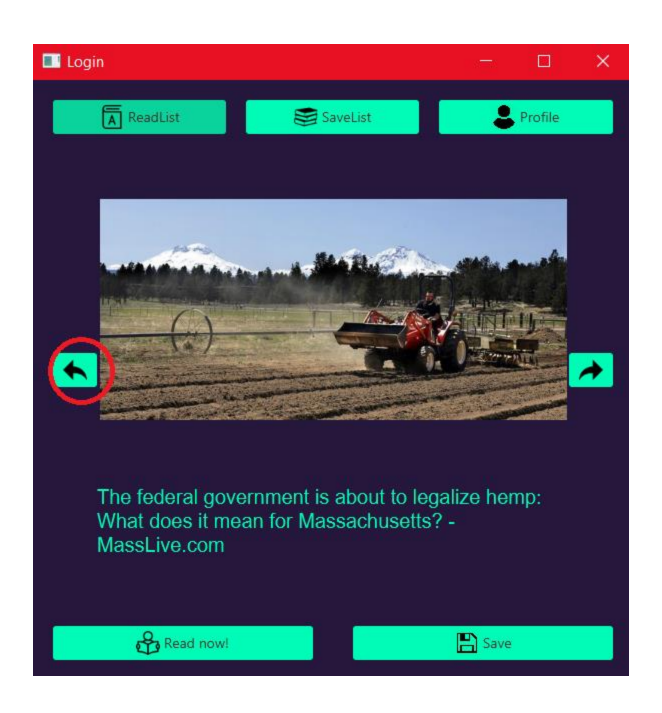
เมื่อเริ่มใช้งาน จะแสดงหน้าต่างเข้าสู่ระบบ หากมีบัญชีผู้ใช้อยู่แล้ว สามารถ Login เพื่อเข้าสู่ระบบได้ทันที



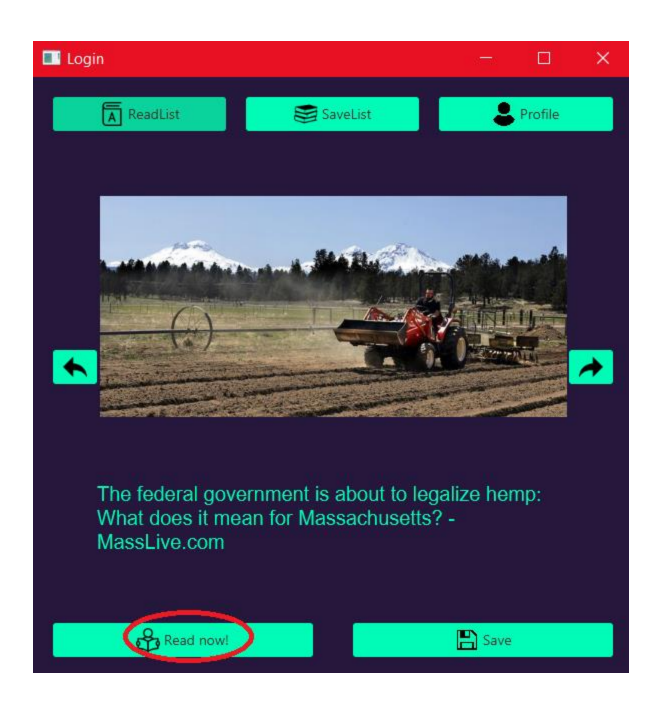
แต่ถ้าหากยังไม่มีบัญชีผู้ใช้ สามารถสมัครได้ที่ปุ่ม Register เมื่อลงทะเบียนเรียบร้อยก็สามารถใช้ Username และ Password เข้าใช้งานได้ทันที



เมื่อเข้าสู่ระบบแล้ว จะพบกับบทความที่ถูกสุ่มขึ้นมา สามารถกดที่ปุ่มลูกศรทางด้านขวาเพื่อทำการสุ่มบทความใหม่ได้

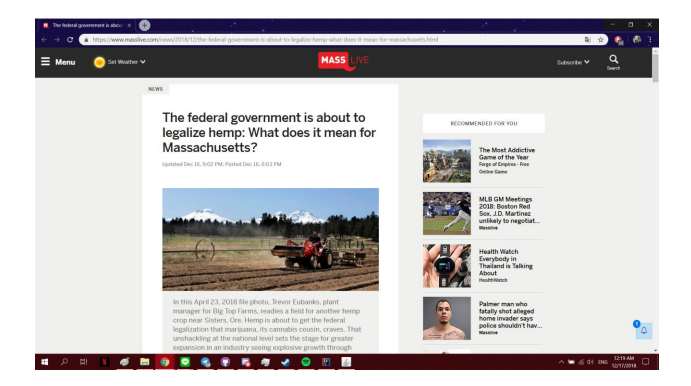


เมื่อกดสุ่มบทความใหม่แล้ว สามารถคลิกย้อนกลับโดยลูกศรทางซ้ายได้ แต่สามารถย้อนได้แค่ครั้งเดียวเท่านั้น



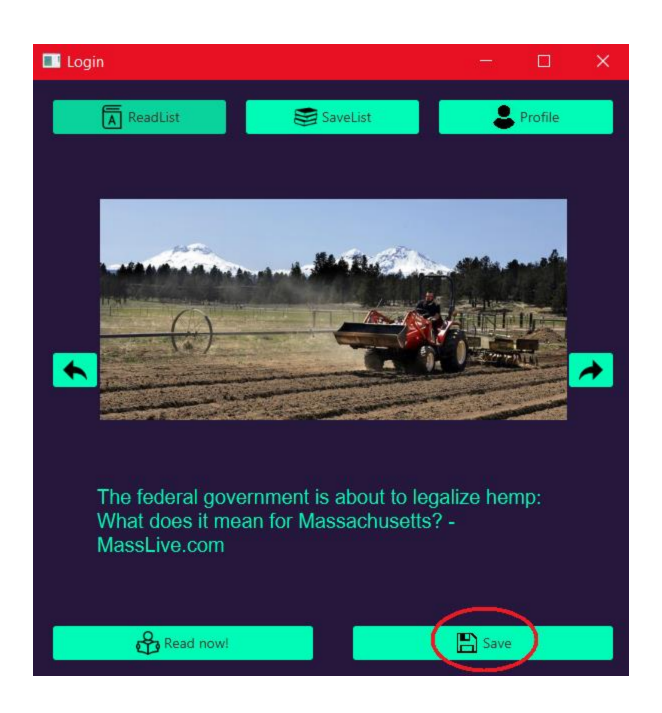
แต่หากต้องการอ่านบทความ ให้ทำการกดปุ่ม

Read now!



เมื่อกดปุ่ม Read now!

โปรแกรมจะทำการเข้าสู่เบราว์เซอร์เพื่อเปิดบทความที่ต้องการอ่านทันที



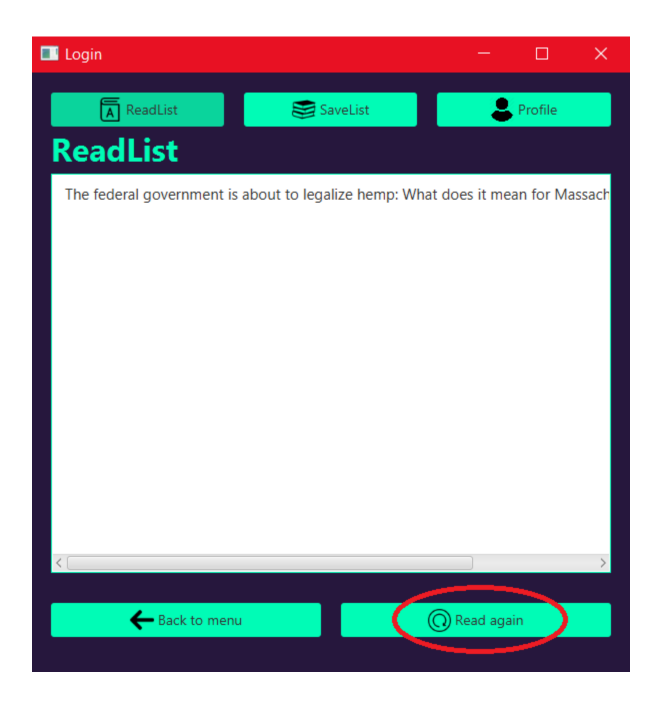
หากยังไม่ต้องการอ่านทันที แต่อยากเก็บไว้อ่านในภายหลัง สามารถกดที่ปุ่ม Save เพื่อบันทึกบทความเก็บไว้ในคลัง เพื่ออ่านภายหลังได้



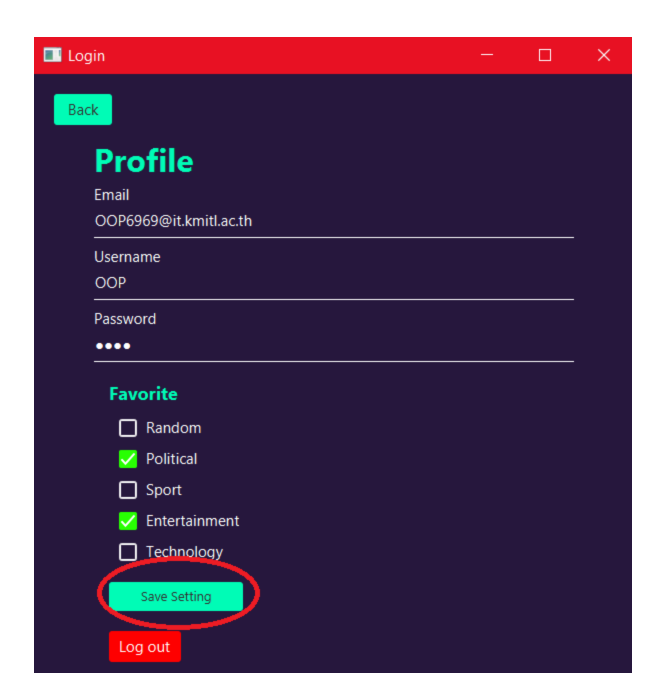
เมื่อทำการบันทึกแล้ว บทความที่ถูกบันทึกไว้จะอยู่ใน SaveList ซึ่งสามารถเข้าถึงได้โดยกดปุ่ม SaveList ด้านบน



บทความที่ถูกอ่านไปทั้งหมด จะอยู่ใน ReadList ซึ่งสามารถเข้าถึงได้จากปุ่ม ReadList ด้านบน**เช่นเดียวกัน** 

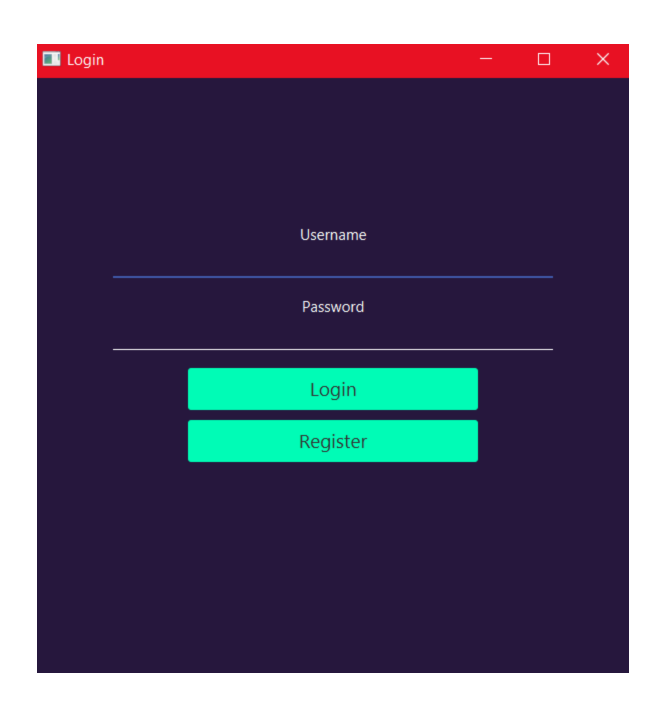


หากต้องการอ่านบทความอีกครั้ง สามารถคลิกเลือกบทความที่ต้องการแล้วกดปุ่ม
Read again เพื่อทำการอ่านอีกครั้งได้



สามารถแก้ไขข้อมูลส่วนตัวได้ที่ปุ่ม Profile ด้านบนเช่นเดียวกัน โดยสามารถตั้งค่าหมวดหมู่ที่ชอบหรือรหัสผ่านใหม่ได้ที่นี่ เมื่อทำการตั้งค่าเสร็จแล้วให้กดที่ Save Setting

หรือทำการกดที่ปุ่ม Logout ด้านล่าง เพื่อเป็นการออกจากระบบได้



เมื่อออกจากระบบแล้ว โปรแกรมจะกลับเข้าสู่หน้า Login