

บรรณานุกรม

- พิศักดิ์ จิตวิริยะวดีน. (2017). **ทางหลวงชนบทหนุนใช้ยางพาราเป็นส่วนผสมในโครงการก่อสร้างและซ่อมบำรุงถนน.** (ออนไลน์) : แหล่งที่มา : <http://www.komchadluek.net/news/economic/289233>. 20 เมษายน 2560
- รัตนา จินกลาง. (2558). **สวนยางพารา 22 ล้านไร่ ปลุก-ขายแบบเต็ม ๆ ไม่ได้แล้ว.** (ออนไลน์) : แหล่งที่มา : http://www.prachachat.net/news_detail.php?newsid=1423541541.
- สิทธิชัย ศิริพันธุ์ และคณะ. (2548). **คอนกรีตผสมน้ำยางพารา.** สืบค้นจาก <http://www.rubber.oie.go.th>. 4 กรกฎาคม 2560
- SATOR4U_TEAM. (2015). **วิกฤตน้ำยางพารา.** (ออนไลน์) : แหล่งที่มา : <http://www.satorau.com/paer/1911>. 12 ธันวาคม 2560
- American Society for Testing and Materials. (2016). **ASTM C109/C109M-16a Standard Test Method for Compressive Strength of Hydraulic Cement Mortars (Using 2-in. or [50-mm] Cube Specimens).** ASTM International, West Conshohocken, PA.
- American Society for Testing and Materials. (2016). **ASTM C187-16 Standard Test Method for Amount of Water Required for Normal Consistency of Hydraulic Cement Paste.** ASTM International, West Conshohocken, PA.
- American Society for Testing and Materials (2018). **ASTM C191-18 Standard Test Methods for Time of Setting of Hydraulic Cement by Vicat Needle.** ASTM International, West Conshohocken, PA.
- American Society for Testing and Materials. (2002). **ASTM C230/C230M-14 Standard Specification for Flow Table for Use in Tests of Hydraulic Cement.** ASTM International, West Conshohocken, PA.