



ที่ สทช ๓๐๐๓.๑๒/ว ๐๑๖๗

สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง  
กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ  
เขต ๑๒ (นครศรีธรรมราช)  
เลขที่ ๑๕ หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าจั่ว อำเภอเมือง  
จังหวัดนครศรีธรรมราช ๘๐๒๘๐

๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๔

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมอบรมโครงการมาตรฐานทางเทคนิคของเครื่องส่งวิทยุกระจายเสียง  
สำหรับการทดลองประกอบกิจการ

เรียน ผู้อำนวยการสถานีวิทยุกระจายเสียง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบตอบรับการเข้าร่วมอบรมโครงการมาตรฐานทางเทคนิคฯ จำนวน ๑ แผ่น  
๒. กำหนดการฝึกอบรมฯ จำนวน ๑ แผ่น

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ มีอำนาจหน้าที่ในการอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่และอนุญาตให้ประกอบกิจการด้านการกระจายเสียง รวมทั้งกำกับดูแลการประกอบกิจการกระจายเสียงให้เป็นไปตามบทบัญญัติแห่งกฎหมายว่าด้วยการประกอบกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ ซึ่งตามแผนแม่บทกิจการกระจายเสียง และกิจการโทรทัศน์ ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๕๙) ภายใต้ยุทธศาสตร์การกำกับดูแลการประกอบกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ กำหนดให้มีการใช้คลื่นความถี่และเครื่องวิทยุคมนาคมอย่างถูกต้องและปราศจากการรบกวน ดังนั้น จึงได้จัดทำโครงการอบรมมาตรฐานทางเทคนิคของเครื่องส่งวิทยุกระจายเสียง สำหรับการทดลองประกอบกิจการ ขึ้นจำนวน ๔ ภาคทั่วประเทศ ในภาคใต้จะจัดอบรม ณ จังหวัดสุราษฎร์ธานี นั้น

สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เขต ๑๒ (นครศรีธรรมราช) จึงขอเชิญท่านหรือตัวแทน จำนวนไม่เกิน ๒ คน เข้าร่วมอบรมโครงการมาตรฐานทางเทคนิคของเครื่องส่งวิทยุกระจายเสียง สำหรับการทดลองประกอบกิจการ ในวันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๕๔ ณ โรงแรมโดมอนด์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยสามารถแจ้งความประสงค์เข้าร่วมอบรมโครงการดังกล่าว ได้ทางโทรสาร หมายเลข ๐ ๗๕๗๖ ๔๑๙๐ - ๑ ต่อ ๑๑๐ หรืออีเมล [mtr\\_ns@nbtc.go.th](mailto:mtr_ns@nbtc.go.th) ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๔ ในวันและเวลาราชการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

( นายชาญณรงค์ แพรกปาน )

รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง  
กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เขต ๑๒ (นครศรีธรรมราช)

ส่วนงานตรวจสอบการใช้ความถี่วิทยุ  
โทรศัพท์ ๐ ๗๕๗๖ ๔๑๙๐-๑ ต่อ ๑๐๐  
โทรสาร ๐ ๗๕๗๖ ๔๑๙๐-๑ ต่อ ๑๑๐  
อีเมล [mtr\\_ns@nbtc.go.th](mailto:mtr_ns@nbtc.go.th)