



(吉隆坡22日讯)“2015吉隆坡工程科技与科学展(KLESF)”于本月30日至11月1日期间,早上9时至下午5时在雪州绿野国际会展中心进行。

活动旨在激发学生对STEM(科学、科技、工程和数学)的兴趣,希望提高大众的觉醒,让大众意识到STEM在社会经济发展中所扮演的角色及重要性。

参与者可在现场亲身体验并学习机器人技术、网络和应用程序、无人驾驶技术、智能隧道工程、数学、物理、生物和化学实验等相关活动。

此活动由拉曼大学与东盟工程及科技学院、马来西亚政府—工业高科技集团、国家科学中心及马来西亚工程师协会协办。

活动获马来西亚教育部、马来西亚科学技术与创新部(MOSTI)、马来西亚中华总商会、马来西亚科学院(ASM)、马来西亚物理学院(IFM)及马来西亚通信和多媒体委员会(MCMC)鼎力支持。

入场免费,更多详情可浏览网址:www.klesf.net或电邮至:info@klesf.net,也可拨打:011-1888-9397/03-90860288,分线:118/119

(Ms Lee Woan Shiang/Puan Marianne Binti Masli)或传真:03-90193188。

隆 30 工 日起 程 綠 科 野 技 中 與 心 學 舉 展 行



大城事

(吉隆坡22日讯)“2015吉隆坡工程科技与科学展(KLESF)”于本月30日至11月1日期间,早上9时至下午5时在雪州绿野国际会展中心进行。

活动旨在激发学生对STEM(科学、科技、工程和数学)的兴趣,希望提高大众的觉醒,让大众意识到STEM在社会经济发展中所扮演的角色及重要性。

参与者可在现场亲身体验并学习机器人技术、网络和应用程序、无人驾驶技术、智能隧道工程、数学、物理、生物和化学实验等相关活动。

此活动由拉曼大学与东盟工程及科技学院、马来西亚政府—工业高科技集团、国家科学中心及马来西亚工程师协会协办。

活动获马来西亚教育部、马来西亚科学技术与创新部(MOSTI)、马来西亚中华总商会、马来西亚科学院(ASM)、马来西亚物理学院(IFM)及马来西亚通信和多媒体委员会(MCMC)鼎力支持。

入场免费,更多详情可浏览网址:www.klesf.net或电邮至:info@klesf.net、也可拨打:011-1888-9397/03-90860288,分线:118/119 (Ms Lee Woan Shiang/Puan Marianne Binti Masli)或传真:03-90193188。

隆工程科技與科學展 30日起綠野中心舉行