



สมาคมถ่ายภาพแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

The Royal Photographic Society of Thailand under the Royal Patronage of H.M. The King

สมาคมถ่ายภาพแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ > RPST-Digital School > เรียนถ่ายภาพเบื้องต้น 11.... ระบบถ่ายภาพต่อเนื่อง	Welcome, mirobot. You last visited: Today at 09:42 Private Messages : 0 Unread, Total 0.
User CP FAQ กระทู้เก่า Members List Calendar New Posts Search ▾ Quick Links ▾ Log Out	



Thread Tools ▾ Search this Thread ▾

17-11-2004, 22:00 งานวิชาการ ● Staff ฝ่ายดิจิทัลฯ	#1 Join Date: Oct 2004 Posts: 100
--	---

11.... ระบบถ่ายภาพต่อเนื่อง

เป็นระบบถ่ายภาพหลาย ๆ ภาพต่อเนื่องกัน ซึ่งมักจะมีในกล้องดิจิตอลราคาปานกลางถึงราคาสูง ใช้ในการถ่ายภาพเคลื่อนไหวต่อเนื่องกันหลายๆ ภาพ สามารถเข้าสู่ระบบถ่ายภาพต่อเนื่องได้โดยการเข้าไปที่ Menu > Continue จะมีรูปสี่เหลี่ยมหลายรูปซ้อนกัน หรืออาจจะมีปุ่มตั้งระบบถ่ายต่อเนื่องอยู่ที่ตัวกล้องโดยตรงก็ได้ ระบบถ่ายภาพต่อเนื่องของกล้องแต่ละรุ่นจะทำงานไม่เหมือนกัน ซึ่งผู้ใช้ต้องอ่านรายละเอียดให้เข้าใจด้วย เช่น กล้องบางตัวถ่ายภาพต่อเนื่องได้ 1 ภาพ/วินาทีต่อเนื่องกัน 3 ภาพ บางตัวได้ 5 ภาพ/วินาทีต่อเนื่องกัน 5 ภาพ บางตัวได้ 5 ภาพ/วินาทีต่อเนื่องกัน 20 ภาพ แต่ต้องตั้งความละเอียดแค่ 1 ล้านพิกเซลเท่านั้น ฯลฯ จึงควรศึกษาระบบการทำงานของกล้องที่ตนเองใช้เอาไว้ด้วย

[Attached Images](#)





17-11-2004, 22:01

#2

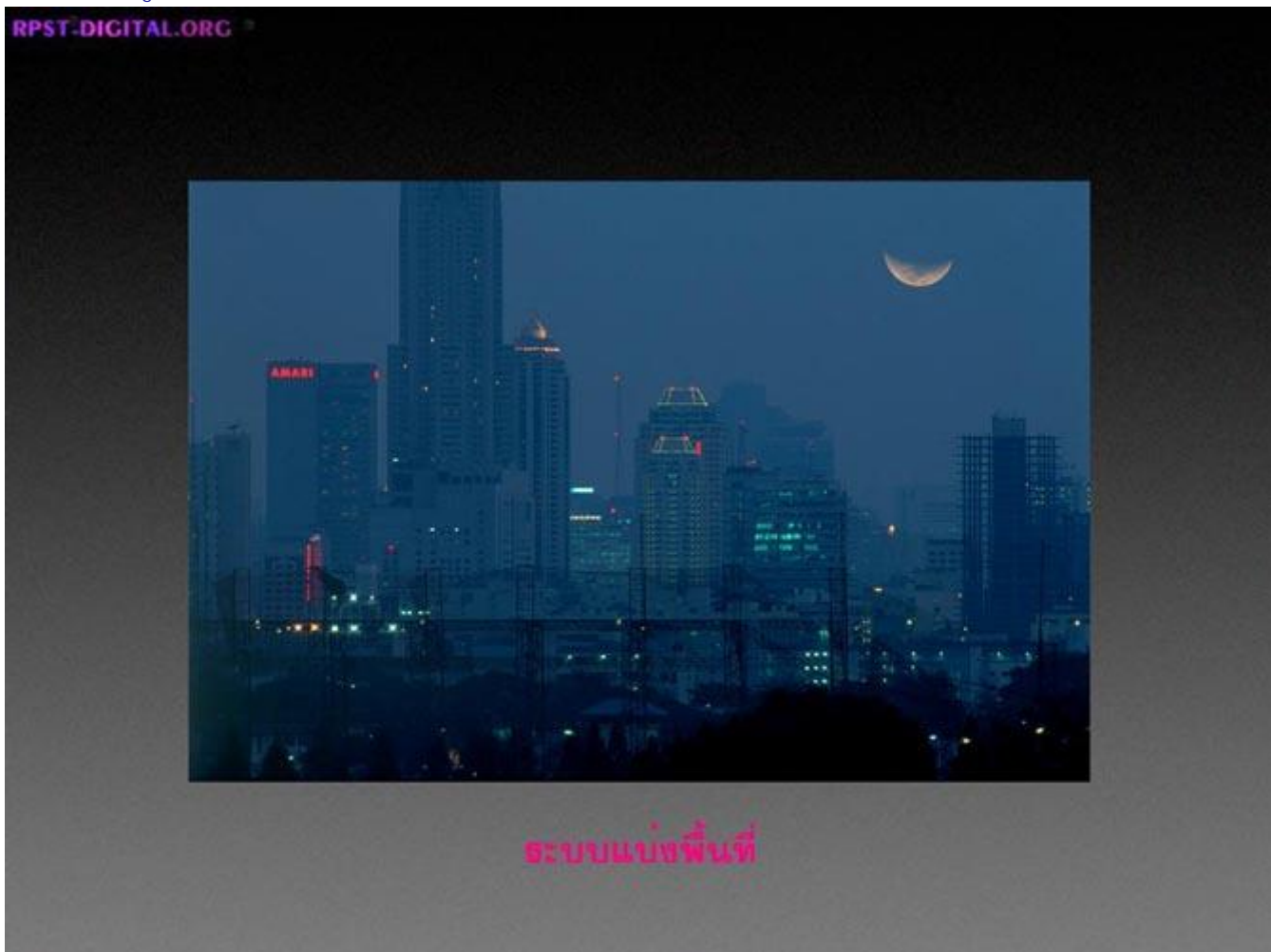
งานวิชาการ
Staff ฝ่ายดิจิทัลฯ

Join Date: Oct 2004
Posts: 100

ระบบถ่ายภาพซ้อน (Multiple-Exposure)

เป็นระบบที่ทำให้สามารถถ่ายภาพหนึ่ง ซ้อนลงไปบนอีกภาพหนึ่งได้ เช่น ซ้อนดวงจันทร์บนวิวกลางคืน ซึ่งการซ้อนจะดูแนบเนียนเสมือนจริงมากน้อยขนาดไหน ขึ้นกับลักษณะภาพที่ซ้อนกัน การเข้าสู่ระบบถ่ายภาพซ้อน โดยการเข้าไปที่ Menu > Multiple-Exposure หรือไปที่ปุ่มเลือกระบบถ่ายภาพต่อเนื่อง ระบบถ่ายภาพซ้อนมักจะอยู่ที่ปุ่มนี้ด้วย

Attached Images



14-03-2005, 20:14

#3

T-bone
Junior Member

Join Date: Mar 2005
Location: washington DC
Posts: 10



Dear sir ..
What is the ISO-200 on screen mean ? and what for? how to use them ? and when ? khob-kun-krab

T-bone



14-03-2005, 22:28

#4

Jump

Senior Member

Join Date: Jan 2005

Location: Bkk

Posts: 1,325



ISO 200 stands for the light sensitivity. If you recognize film (ISO 50 100 200 400), that'll be the similar standard. The higher the ISO, the more light sensitivity. In other words, you can shoot your camera when there's not enough light at the regular ISO , such as ISO 100. However, it also adds more noise (grain for film camera) into the taken picture. Good luck.



[« Previous Thread](#) | [Next Thread »](#)

Posting Rules

- You may not post new threads
- You may not post replies
- You may not post attachments
- You may not edit your posts

[vB code](#) is On
[Smilies](#) are On
[\[IMG\]](#) code is On
 HTML code is Off

Forum Jump

All times are GMT +7. The time now is 09:55.

Contact Us - The Royal Photographic Society of Thailand under The Royal Patronage of H.M. The King ·
 Archive - Top

Powered by: vBulletin Version 3.0.3
 Copyright ©2000 - 2005, Jelsoft Enterprises Ltd.

