

HEAZE® 汇宇科技 | 森林防火项目应用 H62Z1235AMS-MPIR的实际拍摄效果

森林防火的项目, Computar 12.5-775mm 62倍镜头H62Z1235AMS-MPIR 的实际拍摄效果
请参考下述图片的说明(拍摄监视器画面):



拍摄的器材 (510P 1/3" CCD + 62x 1/2 Format)



距离约1.6~2公里, 从中信广场12楼拍摄显示地图



从中信广场12楼外望"广州杂技团"大厦(约2公里)
(12.5mm最广角时-监视器画面)

12.5mm时(最广角)的效果 (距离约1.6 ~ 2公里, 从中信广场12楼拍摄, 拍摄环境: 有小许雾)



广州杂技团大厦在镜头 1/3 焦距段时的效果



镜头拉到 3/4 焦距段时的效果 (广州杂技团大厦外墙的字及窗框)





广州杂技团大厦後面山上的树的效果 (约5公里, 最长焦距 775 mm)



注：图像的清晰度跟摄像机的解像度有关，如果用“百万像素”摄像机拍摄，图像效果会清晰得多。