# 室内智能照明节电系统

室内感应到有人通过，第一个灯亮， 第一个灯亮的时间按照人的最慢通过速度来熄灭，第一个灯以后的灯按照人最快的通过速度逐个亮确保做到节电（就是指给他们定时）

光敏电阻的光值当高于一定预值的时候不管有无人任经过灯都不会亮，当低于一定预值的时候有人经过人体红外感应到人了第一个功能才好使

然后就是光照强度灯的亮灭会随着光照的强度逐渐变化，当没有光时灯会最亮，光照最大时灯会灭，光度适中的时候灯会逐渐变暗（体现出智能来）