

中华人民共和国国家标准

GB 9048—88

65mm和70mm电影摄影机片窗所形成的影像和70mm电影拷贝最大可放映画面的位置和尺寸

Image area produced by 65mm and 70mm motion - picture camera aperture and maximum projectable image area on 70mm motion - picture prints — Positions and dimensions

1988 - 04 - 13发布

1988 - 08 - 01实施

国家标准局 发布

65mm和70mm电影摄影机片窗所形成的影像和70mm电影拷贝最大可放映画面的位置和尺寸

GB 9048—88

Image area produced by 65mm and 70mm motion - picture camera aperture and maximum projectable image area on 70mm motion - picture prints —Positions and dimensions

1 主题内容与适用范围

本标准规定了65mm和70mm电影摄影机片窗在胶片上所形成的影像和70mm电影拷贝上最大可放映画面的尺寸以及相对于影片基准边及片孔的位置。

本标准适用于65mm和70mm电影摄影机片窗和70mm 5片孔常规电影拷贝。

2 尺寸和位置

2.1 尺寸和位置如下列图1、图2和表1、表2所示。

2.2 摄影机片窗影像的水平边和胶片基准边之间的夹角应为 $90^\circ \pm 30'$ 。

2.3 摄影机片窗影像的垂直边对于胶片基准边的角度应为 $0^\circ \pm 30'$ 。

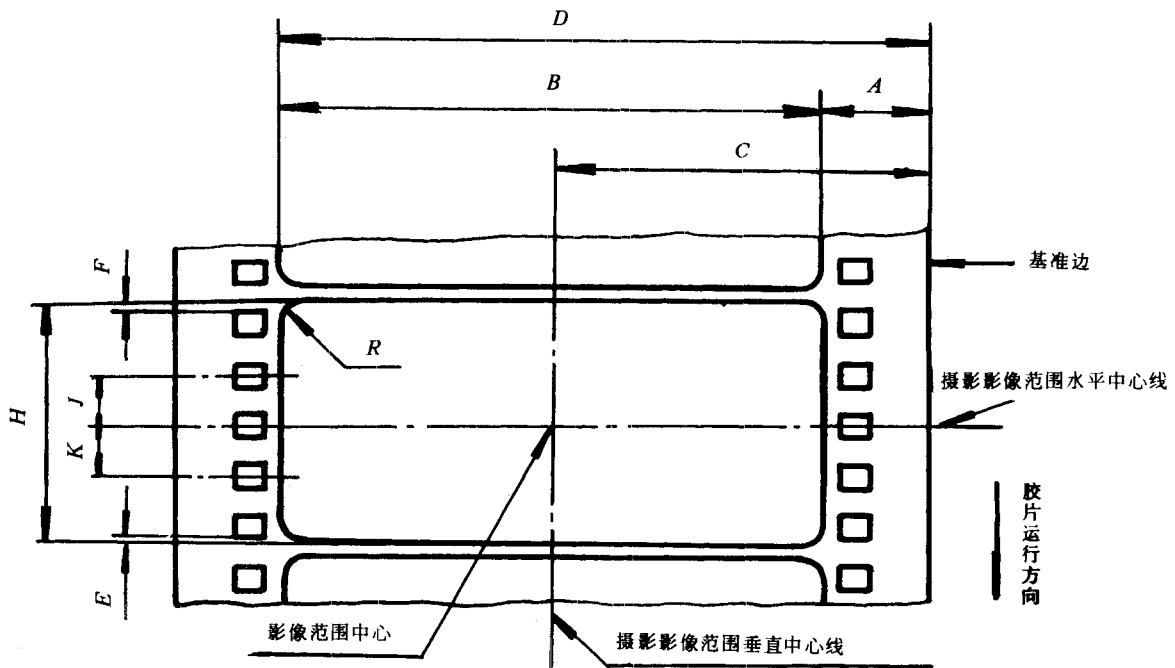


图1 摄影机片窗所形成的影像范围

注：图中所示的胶片是从摄影机内部朝向摄影镜头观看的。