

# “五一”假期 一起看电影

傅家淳 整理

最近这段时间有不少电影上映,而在这些将要上映或正在上映的电影当中,《复仇者联盟4》是最受关注的。如果没有熬夜的勇气追首映,不妨趁着假期去刷一下。这个五一节,不知道你最想看哪部电影?到时候你会去电影院支持吗?

## 复仇者联盟4:终局之战

导演: 安东尼·罗素 / 乔·罗素

主演: 布丽·拉尔森 / 小罗伯特·唐尼 / 克里斯·海姆斯沃斯 / 斯嘉丽·约翰逊等

类型: 动作、科幻、奇幻、冒险

剧情: 漫威影业荣誉出品《复仇者联盟4:终局之战》,故事发生在灭霸消灭宇宙一半的生灵并重创复仇者联盟之后,剩余的英雄被迫背水一战,为22部漫威电影写下传奇终章。复联英雄能否重聚?在宇宙中漂泊的钢铁侠能否获救?鹰眼和蚁人能否为团队带来奇迹?英雄们又是如何打败一个响指,整个世界一半的人灰飞烟灭的灭霸?喜欢漫威的朋友,赶紧走进电影院吧!

上映: 2019年4月24日(中国大陆), 2019年4月26日(美国)



当然,还有很多经典的电影让人久久不能忘怀。比如这部当年在印度电影票房超同期《阿凡达》的《3 idiots》,也是笔者对印度电影全面改观的一个转折点;而这部《快乐的大脚》,是十几年前笔者还是个高中生时,音乐老师给大家看的一部电影;再有这部《战狼2》,需要你足够安静下来去思考电影情节逻辑的一部电影。喜欢宅在家的话,不妨刷刷经典老片吧。

## 三傻大闹宝莱坞

导演: 拉吉库马尔·希拉尼

主演: 阿米尔·汗 / 卡琳娜·卡普尔 / 马达范等

类型: 剧情、喜剧、爱情、歌舞

剧情: 本片根据印度畅销书作家奇坦·巴哈特的处女作小说《五点人》改编而成。法兰、拉杜与兰乔是皇家工程学院的学生,三人共居一室,结为好友。在以严格著称的学院里,兰乔是个非常与众不同的学生,他不死记硬背,甚至还公然顶撞校长“病毒”,质疑他的教学方法。影片反映了许多印度的社会问题:教育制度、贫富差距、高校自杀率、医疗状况等。反击了功利的教育动机和机械的教育制度,以及励志性的口号“Aal izz well”,意为一切都会顺利,一切都会好的意思。这种印式英语也为口号本身增加了喜剧和乐观的色彩。



## 雪暴

导演: 崔斯韦

主演: 张震 / 倪妮 / 廖凡等

类型: 动作、犯罪、悬疑

剧情: 电影《雪暴》讲述了一座极北的边陲小镇,一伙穷凶极恶、作案手法老到的悍匪为抢夺黄金,打劫运金车,并借助大雪掩盖了所有犯罪痕迹。为了探求真相,警察王康浩暗地里搜集证据,熟悉地形,终于在一场灾难级的暴雪降临时,与谋财害命的悍匪发生了惊心动魄的正面对决……

上映: 2019年4月30日(中国大陆)



## 快乐的大脚

导演: 乔治·米勒 / 沃伦·科尔曼 / 朱迪·莫里斯

主演: 伊莱贾·伍德 / 布莱特妮·墨菲 / 休·杰克曼等

类型: 动画、冒险、喜剧、家庭、音乐、爱情

剧情: 玛宝是帝企鹅家族中的另类分子,经常受到排挤歧视——原因是在帝企鹅里面,不会唱歌是一件丢人的事情,而玛宝恰恰是这样的企鹅。玛宝在外面的世界流浪,却碰上了另一个族群:阿德利企鹅。他们惊叹于玛宝的舞步,邀请他前去舞会狂欢。然而,在前往舞会的路上,玛宝遇到了一个踩着摇滚舞步的流浪者,他指引玛宝去解开心中的谜团:为什么企鹅食物会越来越少,为什么海平面有大型的铁皮船,为什么船上的人对企鹅残暴不仁。于是玛宝追踪一艘铁壳船,闯入了人类的世界。



## 何以为家

导演: 娜丁·拉巴基

主演: 赞恩·阿尔·拉菲亚 / 约丹诺斯·希费罗等

类型: 剧情

剧情: 法庭上,十二岁的男孩赞恩向法官状告他的亲生父母,原因是,他们给了他生命。是什么样的经历让一个孩子做出如此不可思议的举动? 故事中,赞恩的父母在无力抚养和教育的状况下依然不停生育,作为家中的长子赞恩,弱小的肩膀承担了无数生活的重压。当妹妹被强行卖给商贩为妻时,赞恩愤怒离家,之后遇到一对没有合法身份的母子,相互扶持勉强生活。然而生活并没有眷顾赞恩,重重磨难迫使他做出了令人震惊的举动……

上映: 2019年4月29日(中国大陆)



## 战狼2

导演: 吴京

主演: 吴京 / 弗兰克·格里罗 / 吴刚 / 张翰 / 卢靖姗 等

类型: 动作

剧情: 由于一怒杀了强拆牺牲战友房子的恶霸,屡立功勋的冷锋受到军事法庭的判决。在押期间,亲密爱人龙小云壮烈牺牲。出狱后,冷锋辗转来到非洲,他辗转各地,只为寻找杀害小云的凶手。在此期间,冷锋逗留的国家发生叛乱,叛徒红巾军大开杀戒,血流成河。中国派出海军执行撤侨任务,期间冷锋得知有一位陈博士被困在五十五公里外的医院,而叛军则试图抓住这位博士。而从另一位华侨(于谦 饰)口中得知,杀害小云的凶手正待在这个国家。

在无法得到海军支援的情况下,冷锋只身闯入硝烟四起的战场。不屈不挠的战狼,与冷酷无情的敌人展开悬殊之战……

