



# 研究生部

Graduate Department of Beijing Film Academy

- 网站首页
- 部门简介
- 招生信息
- 培养管理
- 学位工作
- 导师专栏
- 学术活动
- 学子风采
- 学科建设

首页>> 美术系

## 刘言韬

2007-07-06 18:10:12

硕士研究生导师

教育背景:

2005年取得清华大学美术学院工业设计工程硕士学位。

2000年Alias/Wavefront三维制作软件Maya教师认证培训, 美国洛杉矶

1999年Inferno 和 Smoke 用户培训, 新加坡Discreet亚太总部

1998年取得SGI系统管理员证书, 中科院美国SGI培训中心

1998年取得北京工业大学工业艺术设计专业学士学位。

技术特长:

影视特技项目策划、项目管理、特效设计、特效拍摄、特效制作和相关技术的研发。具有国际前沿领域高清晰度计算机成像技术较强的研发和应用能力;

具有较强的计算机制作技术在电影制作中应用的视觉设计表现能力和丰富的实际经验;

具有较多成熟的影视作品和多年电影数字制作的丰富实践经验。

精通Inferno, Flame, Flint, Smoke, combustion, Maya, Renderman等影视制作软件;

熟悉电影数字高端制作系统的搭建、管理和维护;

精通胶片数字化加工与洗印的专业技术。

具有一定的讲学经验, 对此领域的教学方式有自己的见解。

所获国家级个人奖项:

获得国家科技进步二等奖。

获得中国电影金鸡奖最佳特技奖。

参加学术团体:

中国电影家协会会员 美国计算机协会(ACM)会员

参与完成影视作品所获奖项:

《孔雀》: 柏林国际电影节银熊奖。

《泥鳅也是鱼》: 东京国际电影节艺术贡献奖。

《暖》: 东京国际电影节金麒麟大奖、华表奖最佳故事片奖、金鸡最佳故事片奖。

《惊涛骇浪》: 华表奖最佳故事片奖、金鸡最佳故事片奖、金鸡最佳摄影奖、金鸡最佳特技奖、金鸡最佳置景奖。

《惊心动魄》: 华表奖最佳故事片奖、金鸡最佳音效奖、百花最佳故事片奖。

《风起云涌》: 华表奖最佳故事片奖。

《大决战-大战宁沪杭》: 华表奖最佳故事片奖。

负责完成的主要影片:

《孔雀》《惊涛骇浪》《暖》《泥鳅也是鱼》《像鸡毛一样飞》《风起云涌》《惊心动魄》《冲出亚马逊》《大沙暴》《聊斋席方平》《大决战-大战宁沪杭》《大惊小怪》《烈火英雄》《兵哥》《张艺谋大型申奥影片高清晰度大屏幕版》等

本领域专业论文发表:

2001~2003年在国家核心刊物上累计发表论文4篇:

《孔雀》视效制作中体现的美, 电影艺术, 2005年05月;

惊涛骇浪: 高科技所讲述的-真实感的再创造和项目运作的高效性, 电影艺术, 2003年05月;

虚拟空间: 电视电影《大沙暴》中的特技制作, 电影艺术, 2001年11月;

90年代好莱坞电影中的高科技, 电影艺术, 2001年04月;

在大型国际会议上宣讲报告1篇:

高新科技与电影艺术创作的发展及应用, 艺术与科学国际学术研讨会, 清华大学, 2001年06月;

在大型国际会议上发表专业论文1篇:

将想象呈现为事实—高科技与电影艺术创作, 艺术与科学国际学术研讨会, 清华大学, 2001年06月;

主要技术交流和讲学:

■ 1999年至2004年出席洛杉矶Siggraph' 99, Siggraph' 2001, Siggraph' 2004世界图形和交互技术大会。同期出席Maya世界用户交流大会、Studio世界用户交流大会和Discreet公司高端用户交流大会。

■ 2001年出席香港国际电影节和贸发局主办的国际影视节目博览会。同期赴香港电影资料馆、先涛影视制作公司、万宽影视制作公司参观交流。

■ 2001年赴美国加州大学洛杉矶分校UCLA交流讲学, 于艺术系和影视工作室参观交流。同期赴FOX影视制作公司参观交流。

■ 2001年与中国艺术研究院和电影评论协会共同召开中国电影与数码制作研讨会, 与会专家就数码制作与电影艺术的发展进行多方讨论, 与会共发表论文十余篇。

- 2001年出席艺术与科学国际学术研讨会进行影视中艺术与科学的专题讲演。
- 2003年在北京师范大学进行影视数码特技制作的专题讲座。
- 2005年在清华大学美术学院进行影视数码特技制作的专题讲座。
- 2005年在中国传媒大学《电影论坛》进行影视数码特技制作的专题讲演。
- 接受数码设计杂志专访有关影片大沙暴的数字特技制作。
- 接受电影频道娱乐现场专访谈电影数字制作最新发展。
- 接受中央一频道科技博览专访谈中国数字电影的发展。
- 接受中央八频道中国电影报道专访谈数字电影的制作。
- 接受中央四频道采访谈中国数字电影的现状和发展。
- 接受教育频道采访谈数字电影的制作技术和系统。
- 接受中央电视台中国影视发展回顾栏目的专访。

：：附件：：

[学院首页](#) | [研究生部首页](#) | [部门简介](#) | [招生信息](#) | [培养管理](#) | [学位工作](#) | [导师专栏](#) | [学术活动](#) | [学子风采](#) | [学科建设](#)

Copyright(c) 2011 版权所有 北京电影学院研究生部