



MeTec 2016 影视前沿技术大会

尊敬的_____先生/女士，您好！

MeTec 2016 影视前沿技术大会将于2016年05月在北京召开。

会议通知

对于更高清晰度的探索方兴未艾，下一场**影像**革命的序幕业已悄然拉开！以虚拟现实、全景视频、高动态范围、云制作为代表的影视前沿制作技术正在逐渐进入影视内容制作领域，改变影视内容的视听**语言**和呈现方式。同时，随着影视制作门槛的降低，播映平台的区隔变得模糊，制作的流程更为趋同。

为此，“MeTec 2016 影视前沿技术大会”将目光聚焦最为前沿的影视节目制作技术和应用案例，以及第一线的新技术新产品体验。与会听众不仅可以与来自电影、电视、网络视听等各领域的国内外前沿技术专家现场交流，还将亲眼目睹全球最新影视技术并与厂家直接互动。本届大会将于5月12-13日在北京东城区歌华大厦B座11层举行。

“MeTec影视前沿技术大会”（英文：Media Tech Expo & Conference，简称：MeTec）是由国家**新闻**出版广电总局广播电视规划院《影视制作》杂志、DV ASIA主办，中国电影电视技术协会协办的专业活动，大会采用专业研讨会+影视技术展会的方式，分为“影视前沿技术研讨会”与“Post NAB展”两个部分，其中“影视前沿技术研讨会”将分为高画质专场及前沿制作专场，聚焦国际影视制作领域前沿热点技术应用趋势、国内外最新优秀节目案例分享，并将2016年NAB发布的热点技术产品与理念供与会者亲身体验。现场将特设虚拟现实、制作**软件**、高动态范围等体验区，并同期进行国内外优秀4K节目展映。会议将围绕以下具体内容展开：

- (1) 12K/8K：概念与技术研究进展
- (2) 4K/6K技术：最新技术、产品、频道运营与影视节目制作案例分享
- (3) 高动态范围技术、高帧频：最新技术、标准、产品研发与应用成果
- (4) AR(增强现实)、VR(虚拟现实)产品与制作案例
- (5) 特种拍摄：**无人机**、**轨道机器人**等在节目制作中的应用案例
- (6) 全息投影、数字后期合成与特效制作：高端电视节目对全息投影、多机位现场制作、合成与特效制作需求与应用案例
- (7) 网络综艺及网剧创作规律和经验分享
- (8) 其他前沿制作影视内容案例及展映

会议名称：MeTec 2016 影视前沿技术大会

会议时间：2016年5月12-13日

会议地点：北京东城大厦

会议日程

会议嘉宾

演讲嘉宾



邱嘉秋

财新传媒, 视频总监、导演

原新华社编辑。中国传媒大学电影创作艺术硕士、动画学士, 中国人民大学社会学硕士。香港理工大学、北京大学全球青年领袖计划、北京体育大学等客座讲师。曾因《穿行在雪线的游牧家族》、《匆匆》、《乒乓》等作品获国际灾难与重建特别贡献奖、加拿大亚洲文化基金奖、新华社十佳好稿、国土资源新闻奖等。

会议门票

影视前沿技术研讨会+PostNAB展览: ¥820

凭本门票可以参与为期两天的影视前沿技术研讨会和同期举办的PostNAB展览会, 优先参与体验区的培训及体验活动。会后将有研讨会的全套内容资料供下载。

