XIII Международная ежегодная научно-практическая конференция «Запись и воспроизведение объёмных изображений в кинематографе, науке, образовании и в других областях»

Союз кинематографистов Российской Федерации, Международный институт новых образовательных технологий РГГУ, Технологический университет имени дважды героя Советского Союза, летчика-космонавта А. А. Леонова, Сергиево-Посадский филиал Всероссийского государственного института кинематографии им. С.А. Герасимова, Лига образования Российской Федерации, Институт философии РАН (исследовательская группа «Виртуалистика»), Секция «Виртуалистика» Российского философского общества, НОТК «Просвещение» приглашают принять участие в работе XIII Международной ежегодной научнопрактической конференции «Запись и воспроизведение объёмных изображений в кинематографе, науке, образовании и в других областях».

Конференция состоится 15–16 апреля 2021 года в г. Москва.

Основные направления работы конференции:

- 1. Техника и технологии записи, создания, преобразования и воспроизведения объемных изображений любых видов, в том числе стереоскопических киноизображений и виртуальной реальности.
 - 2. Объемный звук (технологии пространственного звука).
- 3. Драматургические, режиссерские и художественные решения построения объемной сцены, передачи пространства в объемном изображении.
- 4. Пространственный рисунок танца, спектакля, представления, мультимедийного шоу.
- 5. Физиология и психология восприятия зрителем объемных изображений; влияние аудиовизуального контента на человека.
- 6. *Виртуалистика и биоэтическое сопровождение* технологий виртуальной, дополненной и заместительной реальностей, иммерсивного кинематографа.
 - 7. Экономические особенности создания и демонстрации объемных изображений.
- 8. История и перспективы развития технологий объемных изображений, творческих аспектов и достижений.
 - 9. Применение объемных изображений в науке и образовании.

Под объемным изображением понимается трехмерное, пространственное изображение.

Под изображением понимается любое физическое явление или создаваемое техническими средствами информационное поле (световое, звуковое, тактильное и т. д.),

которое воздействуя на органы чувств человека или непосредственно на нервную систему вызывают формирование в сознании человека образов, отсутствующих в реальности.

Изображения создаются средствами живописи, графики, скульптуры, фотографии, музыки, речи, кинофильма, спектакля, танца, эстрадно-циркового представления, перфоманса, мультимедийного шоу, аудиовизуальных и компьютерных технологий и т. д.

Участие в работе конференции очное или дистанционное через ZOOM.

Форма участия: доклад, лекция, мастер-класс, выставка, презентация достижений, тема круглого стола.

В работе XIII конференции планируется участие широкого круга ученых, специалистов, преподавателей, аспирантов, студентов, занимающихся исследованиями и практическим применением объемных изображений, построенных на различных физических принципах и по разным технологиям, которые используются не только в кинематографе, образовании, науке и в других сферах деятельности.

Запланировано **издание сборника** материалов и докладов конференции. Статьи сборника будут оформлены в РИНЦ. **Статьи для включения в сборник принимаются до 15** марта 2021 года.

Язык конференции — русский.

Участие в работе конференции бесплатное.

Командировочные расходы и оплата гостиницы за счет участников.

Срок подачи заявок на участие в работе конференции с докладом или с мероприятием:

- для тех, кто хочет опубликовать статью в сборнике конференции, с момента публикации данного объявления до **15 марта 2021** г. включительно;
- для тех, кто не хочет публиковать статью в сборнике конференции, (без публикации статьи) с момента публикации данного объявления до **2 апреля 2021** г. включительно.

Требования к докладу и к статье высылаются после подачи заявки на участие в работе конференции с докладом или мероприятием.

Заявки на участие в работе конференции слушателем будут приниматься после публикации программы конференции (с 5 апреля по 14 апреля 2021 года).

По вопросам участия в работе конференции обращаться по телефону: 8-903-131-88-36 или по электронной почте: ncenter@list.ru

ЗАЯВКА

на участие с докладом или мероприятием в XIII Международной научно-практической конференции

«Запись и воспроизведение объёмных изображений в кинематографе, науке, образовании и в других областях»

15-16 апреля 2021 года

Я желаю принять участие в работе конференции как
докладчик □ с лекцией □ с мастер-классом □ с презентацией □
с выступлением на круглом столе □ с выставкой □
Название доклада или мероприятия
Регистрационные данные
Фамилия, имя, отчество
Фамилия, имя, отчество содокладчиков (если есть)
Страна
Место работы или учебы
Должность
Телефон
E-mail

Предпочтительный день и время Вашего доклада в программе конференции

Продолжительность доклада: не более 10 минут, остальных мероприятий — по согласованию с оргкомитетом конференции.

Заявка высылается на электронную почту ncenter@list.ru