



ФОТОНИКА

ПЕРМСКИЙ КЛАСТЕР
ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ
ТЕХНОЛОГИЙ



Информационное письмо о проведении семинара

В рамках проведения «ВКВО 2017» ПАО «ПНППК», Пермский кластер волоконно-оптических технологий и ООО «Инверсия-Сенсор» проводят семинар «**Применение волоконно-оптических датчиков для мониторинга композиционных материалов - 2**» и приглашают выступить с докладом.

Цель семинара

Интеграция научно-технического сообщества с целью обсуждения актуальных вопросов разработки и использования «умных» композиционных материалов.

Место проведения семинара

Семинар проводится 5 октября 2017г по адресу: г. Пермь, ул. 25 Октября, 106.


Программный комитет

- Каблов Е.Н. - Академик РАН, доктор технических наук, Профессор
Генеральный директор ФГУП «ВИАМ»
- Михеев С.В. - Академик РАН, доктор технических наук
Генеральный конструктор АО «Камов»
- Ветохин С.Ю. - Исполнительный директор Объединения юридических лиц
«Союз производителей композитов»
- Бабин С.А. - Член-корреспондент РАН, доктор физико-математических наук,
Заведующий лабораторией ФГБУН «ИАиЭ СО РАН»
- Иноземцев А.А. - Член-корреспондент РАН, доктор технических наук, Профессор
Управляющий директор - генеральный конструктор
ОА «ОДК-Авиадвигатель»
- Матвеев В.П. - Академик РАН, доктор технических наук
Директор ФГБУН ИМСС УрО РАН

Заявка на участие в работе Семинара

Заявки на участие в работе Семинара и темы Докладов принимаются до 7 сентября 2017 г. по адресу: г. Пермь, ул. 25 Октября, 106, ООО «Инверсия-Сенсор»;
Тел.: (342) 240-09-86, 264-00-99. E-mail: composites@i-sensor.ru

Председатель оргкомитета
Генеральный директор ПАО «ПНППК»

 А.Г. Андреев

Секретарь оргкомитета
Директор по развитию и технологиям
Кластера Фотоника



И.С. Шелемба