

Программа конференции «Передовые промышленные технологии для авиационной промышленности»

16 мая 2017 года, 11:00 – 13:00, зал семинаров №4, павильон 2

Начало	Окончание	Тема	Время
11:00	12:00	Системные решения Bosch Rexroth для авиационной промышленности	1:00
11:00	11:20	Решения для автоматизации сборочного производства	0:20
11:20	11:40	Решения автоматизации для специальных станков и роботов	0:20
11:40	12:00	Решения для тестового, измерительного и имитационного оборудования	0:20
12:00	12:30	KUKA Industries GmbH – сварка трением с перемешиванием	0:30
12:30	12:45	Ingersoll Machine Tools – станки для автоматизированной выкладки композитов	0:15
12:45	13:00	Презентации стартапов Сколково: ООО Анизопринт и ООО ОптоФайбер Лаб	0:15

Программа конференции «Передовые промышленные технологии для автомобильной промышленности»

18 мая 2017 года, 11:00 – 13:00, Мраморный зал, павильон «Форум»

Начало	Окончание	Тема	Время
11:00	12:00	Системные решения Bosch Rexroth для автомобильной промышленности	1:00
11:00	11:20	Решения для автоматизации сборочного производства	0:20
11:20	11:40	Решения для металлорежущих станков	0:20
11:40	12:00	Решения для кузнечно-прессового производства	0:20
12:00	12:15	KUKA Industries GmbH – решения для автоматизированной сборки батарей электромобилей	0:15
12:15	12:30	ООО РЕНА СОЛЮШИНС – пример применения Flexible Cube и Flexible Cell	0:15
12:30	12:45	ООО М-ТЭК – услуги на рынке 3D печати	0:15
12:45	13:00	Презентации стартапов Сколково: ООО Полезные Роботы и ООО Электротранспортные технологии	0:15