

SIMULIA CST Studio Suite

EM Solution Partner

이맥테크

에서 지원합니다.

2024 정기교육 일정

교육장소 | 이맥테크 교육센터 (경기도 성남시 분당구 황새울로240번길3, 현대오피스빌딩 908호)
교육문의 | 031-717-6866, support@emagtech.co.kr

CST Studio Suite 정기교육 일정

교육		일정	내용
1월	CST 안테나 해석 교육	01/24 - 01/25	Introduction to CST Studio Suite (기본교육) CST Microwave studio - Microwave, Antenna (Antenna해석셋업 교육)
2월	CST 기본 교육	02/20	Introduction to CST Studio Suite (기본교육)
	EMC/EMI/ESD 교육	02/21 - 02/22	CST Microwave studio - EMC/EMI (EMC/EMI해석셋업 교육)
3월	CST 기본 교육	03/13	Introduction to CST Studio Suite (기본교육)
	Static/Low Frequency 교육	03/14	CST EM Studio - Low Frequency (DC/저주파대역 해석셋업 교육)
4월	CST 안테나 해석 교육	04/17 - 04/18	Introduction to CST Studio Suite (기본교육) CST Microwave studio - Microwave, Antenna (Antenna해석셋업 교육)
5월	CST 기본 교육	05/21	Introduction to CST Studio Suite (기본교육)
	EMC/EMI/ESD 교육	05/22 - 05/23	CST Microwave studio - EMC/EMI (EMC/EMI해석셋업 교육)
6월	CST 기본 교육	06/19	Introduction to CST Studio Suite (기본교육)
	EDA 교육	06/20	CST PCB Studio - EDA/SI/PI (SI/PI해석 셋업 교육)
7월	CST 안테나 해석 교육	07/03 - 07/04	Introduction to CST Studio Suite (기본교육) CST Microwave studio - Microwave, Antenna (Antenna해석셋업 교육)
8월	CST 기본 교육	08/27	Introduction to CST Studio Suite (기본교육)
	EMC/EMI/ESD 교육	08/28 - 08/29	CST Microwave studio - EMC/EMI (EMC/EMI해석셋업 교육)
9월	CST 기본 교육	09/25	Introduction to CST Studio Suite (기본교육)
	Particle Dynamics 교육	09/26	CST Particle Studio- Charged Particle Application (입자동역학 해석셋업 교육)
10월	CST 안테나 해석 교육	10/16 - 10/17	Introduction to CST Studio Suite (기본교육) CST Microwave studio - Microwave, Antenna (Antenna해석셋업 교육)
11월	CST 기본 교육	11/19	Introduction to CST Studio Suite (기본교육)
	EMC/EMI/ESD 교육	11/20 - 11/21	CST Microwave studio - EMC/EMI (EMC/EMI해석셋업 교육)
12월	CST 기본 교육	12/04	Introduction to CST Studio Suite (기본교육)
	발열/구조 해석 교육	12/05	CST Mphysics Studio - Multiphysics (발열/구조 해석셋업 교육)

- ✓ 위 일정은 내부 사정에 의해 사전에 변경될 수 있습니다.
- ✓ 교육관련 자세한 문의처 : 이맥테크 (031-717-6866, support@emagtech.co.kr)