

2017년도 보수교육 계획서

* 아래의 내용은 변경될 수 있습니다.

구분	행사명	교육내용	장소	회원가	일자	평점	예상인원	계획서	교육내용승인
중앙회	제53차 종합학술대회	가철성기공학 총의치기공학 캐드캠기공학 치과도재기공학 치과재료기공학 교정보철기공학 보건법규 직업윤리 임상 실기	KINTEX	미정	07.07 ~ 07.09	4	8,000		
	사이버 보충 보수교육	가철성기공학 총의치기공학 캐드캠기공학 치과도재기공학 치과재료기공학 교정보철기공학 보건법규 직업윤리 임상 실기	온라인	25,000	연중수시	1~8	800	○	○
서울	2017년도 학술대회	디지털 치과기공의 심미(the Aesthetic code of Digital Dental Technology) 17과목	그랜드힐 튼호텔	60,000	03.12	4	2,500	○	○
대구	2017년도 영남권 학술대회	미래의 치과산업, 디지털은 영남권으로	대구 EXCO	60,000	04.08	4	3,000	○	
충남	2017년도 학술대회	1. cad/cam의 발달에 의해 최신정보 교류 2. 현장경험에 의한 문제점고찰 및 파악을 위 한 일반 보철 강의	미정	60,000	04.29	4	250	○	
전북	2017년도 호남치과기공사연합회 학술대회	미정	미정	60,000	04.29	4	1,100	○	
	2017년도 전북회 학술대회	미정	미정	60,000	미정	4	500	○	

2017년도 보수교육 계획서

* 아래의 내용은 변경될 수 있습니다.

구분	행사명	교육내용	장소	회원가	일자	평점	예산인원	계획서	교육내용승인
광주	2017년도 상반기 학술대회	shilla system을 활용한 보철제작	김대중컨벤션센터	20,000	01.14	2	290	○	○
	2017년도 보충보수교육	미정	미정	80,000	10.29	4	40	○	
경기	2017년도 학술대회	세라믹 강의 임상의 실용적인 덴처 배열 CAD/CAM의 처음과 끝 레이저프린터를 이용한 신개념의 교정 깊이감있는 shade 재현방법 등	호텔캐슬	60,000	04.02	4	1,500	○	○
인천	2017년도 학술대회	SUCCESS CERAMIC DENTURE 이야기 Beginner cours seminar Master partial Abutment	미정	60,000	09.23	4	280	○	○
충북	2017년도 학술대회	의치의 심미성 제고 방안 CAD CAM의 활용 방안과 재료의 특성	청주 고 인쇄박물관 관	60,000	04.22	4	280	○	○
대전	2017년도 학술대회	CAD-CAM의 심미적 접근	대전보건 대학교	60,000	05.20	4	500	○	○
심미보철학회	2017년도 추계학술대회	심미보철물 제작에 대한 전문지식과 능력, 첨단 기술등을 소개하고 습득하여 수준 높은 심미보철물 제작을 할 수 있도록 하며 나아가 국민 구강보건 서비스에 질을 향상시킨다.	미정	40,000	미정	2	100	○	
캐드캠학회	2017년도 치과캐드캠 기공학회 춘계 학술대회	치과기공 기술발전	강동경희대병원	40,000	04.23	2	200	○	○

2017년도 보수교육 계획서

* 아래의 내용은 변경될 수 있습니다.

구분	행사명	교육내용	장소	회원가	일자	평점	예산인원	계획서	교육내용승인
----	-----	------	----	-----	----	----	------	-----	--------

보수교육비 = 직접비 + 간접비

직접비 = 연자료, 교재비, 장소임대료, 식대, 등 당일 교육시 직접 사용되는 금액

간접비 = 인건비, 사무비, 수용비 및 수수료, 교육활동비, 조사연구, 홍보, 광고비등 간접적으로 사용되는 금액