

第3回スポーツバイク・メカニック(SBM)養成講座 講師名簿(予定)

No	氏名	組織名	所属	役職	講習の題名
オープン講座					
1	佐藤 文彦	プログレス・テクノロジーズ(株)	プロフェッショナルサービス部	スペシャリスト	非鉄金属素材の特質
2	八木 裕之	ホーザン(株)	営業グループサイクルチーム	リーダー	工具の効用
3	齋藤 俊	山口大学大学院	医学研究科	応用医工学系教授 工学博士	自転車走行時に発生する 振動と人体に及ぼす影響
4	大橋 宣俊	日本ねじ研究協会		理事	ねじの基礎知識
5	甲斐 義文	(株)東日製作所		技監	トルク管理とトルクレンチ
6	和田 岳広	(株)和光ケミカル	技術部	主任	ケミカルの基礎知識
グループ実技					
7	牛島 史雄	東京慈恵会医科大学	スポーツ・ウェルネスクリニック	助教 医学博士	スポーツバイクによる外傷 と傷害～実践編～
8	宮路 佳秀	ナショナルタイヤ(株)	商品企画課	係長	タイヤの世界
9	秋吉 健	(株)エムシーインターナショナル		販売/レース	ディスクブレーキの応用
10	沖 コースケ	オキドキライフスタイル		代表	ドライブレインの応用
11	永井 隆正	サイクランドコーフー		代表取締役	フレームの切削技術
12	藤原 富美男	BICI FUJIWARA		代表取締役	ロードレーサーとホイール
受講生限定講座					
13	今泉 紀夫	ワークショップモンキー		代表取締役	MTBメンテナンス ～実践編～
14	山路 篤	(株)ジャイアント	営業企画課	マネージャー	サスペンションの理論と 実際
上級講座					
1・基調講演					
15	鶴沢 潔	東京大学	新領域創成科学研究科海洋技術 環境学専攻	講師 工学博士	CFRPの一般的な長所 と短所
2・パネルディスカッション					
■パネリスト					
16	鶴沢 潔	東京大学	新領域創成科学研究科海洋技術 環境学専攻	講師 工学博士	CFRP製スポーツバイクの現状
17	千葉 洋三	アマダ・スポーツ		責任者	
18	辻本 誠	アトリエ ドゥ キャファ		代表	
■コーディネーター					
19	吉村 洋三	CUEGO		代表	CFRP製スポーツバイクの現状