

# ボッシュ サービス トレーニング 日程表 2024 年



Feb 2024

## ボッシュ サービス トレーニング 関連日程表

- ※ Web欄に「有」、または「予定」とある講座は、集合研修に参加する前にWeb Trainingを視聴していただけます。
- ※ 講座名の後ろに【BST】が付くコースは「BST認定試験」受験のための必須コースです。
- ※ 応募は2月末日までを1次受付とし、申込人数に応じて講習回数を調整します。
- ※ 1次受付以降の応募は先着順で受け付けます。定員超過の場合は、希望通り受講いただけません。
- ※ 応募数が最低催行人数に満たない場合は、開講しないことがあります。
- ※ 新型コロナウイルスの影響により、研修の日程、形式、定員等が変更されることがあります。
- ※ CDR 関連トレーニングは CDR のトレーニングサイトから参照下さい。

講座名	第何回	受講条件	希望小売価格 (税別)	Web講習 (1日)	開始日	曜日	終了日	曜日	会場
A. ボッシュシステム テクニシャンシリーズ									
自動車電気の基礎【BST】	第1回		¥120,000	有	7/2	火	7/3	水	横浜
	第2回		¥120,000		7/4	木	7/5	金	
始動・充電系統【BST】	第1回	有	¥120,000	有	8/6	火	8/7	水	
	第2回				8/8	木	8/9	金	
モトロニック I 【BST】	第1回		¥120,000	有	10/8	火	10/9	水	
	第2回				10/10	木	10/11	金	
モトロニック II 【BST】	第1回	有	¥120,000	有	11/12	火	11/13	水	
	第2回				11/14	木	11/15	金	
ABS / ESC システム【BST】	第1回		¥120,000	有	9/3	火	9/4	水	
	第2回				9/5	木	9/6	金	
ESI [ tronic ]	第1回		無料	有	Web training のみ				
BST 認定試験 (BCS 店のみ応募可)	第1回					12/3		火	横浜
	第2回	有	¥80,000			12/4		水	
	第3回					12/5		木	
B. ボッシュシステム テクニシャン更新シリーズ									
スタート・ストップシステム	中止	有	¥120,000	有	2/6	火	2/7	水	鴻巣 / 横浜
ハイブリッド車	第1回		¥120,000	有	7/23	火	7/24	水	
モトロニック III	第1回	有	¥120,000	有	8/22	木	8/23	金	
先進運転支援システム	第1回		¥120,000	有	2/27	火	2/28	水	

# ボッシュサービストレーニング日程表

## C. オンデマンドコース

車両システムアナライザ FSA	第1回		¥120,000	有	※応募状況により決定します。	鴻巣 ／ 横浜
排気ガス制御	第1回	有	¥120,000			
KE ジェトロニック	第1回		¥120,000			
CRS システム	第1回		¥120,000			
自動車用エアコンシステム	第1回		¥120,000	有		
センサー測定技術	第1回	有	¥120,000			
ネットワーク システム	第1回		¥120,000			
ホイールアライメント	第1回		¥120,000	有		
48V システム	第1回		¥120,000			
トラブルシューティング	第1回		¥120,000			

## D. ADAS エキスパート認定 コース

ADAS 1&2	中止		¥200,000 [BCS 限定特価 ¥160,000]		2/1	木	2/2	金	鴻巣 ／ 横浜
	第2回			7/17	水	7/18	木		
	第3回			8/1	木	8/2	金		
	第4回			9/10	火	9/11	水		
	第5回			10/22	火	10/23	水		
	第6回			11/26	火	11/27	水		
ADAS 監査		有	¥300,000～		※応募状況により決定します。				

## E. プロダクト テクニシャン コース

バッテリー マスター テクニシャン	第1回		¥20,000		※応募状況により決定します。	渋谷 ／ 横浜
ワイパー テクニシャン	第1回		¥10,000			
バッテリー セールス マスター	第1回		¥10,000			

ボッシュサービスソリューションズ株式会社

研修事務局

Phone: 03-5213-6657

EMAIL: [BOSCHSERVICESOLUTIONS.JP@JP.BOSCH.COM](mailto:BOSCHSERVICESOLUTIONS.JP@JP.BOSCH.COM)