

第6回SBM基礎講座（スポーツバイク・メカニック養成 基礎講座）

青森開催の報告

平成20年11月20日（木）午前9時10分～午後5時30分、青森市はまなす会館（青森県青森市問屋町）にて、第6回SBM基礎講座を開催した。

前日から降りだした雪であいにくの悪天候の中、青森県をはじめ近隣の岩手、秋田、宮城県の東北地方の他に東京都、埼玉県からも1名ずつ計19人の自転車小売店に従事する受講生が集まり、各分野のエキスパートである7人の講師の熱心な指導のもと、密度の濃い時間を過ごした。

午前中は「スポーツバイクメンテナンスの基礎知識」、「ホイールの基礎知識」、「CFRPの一般的な長所と短所」の座学を受講生全員で受けた。特に「CFRPの一般的な長所と短所」の講義は昨今のカーボンフレーム隆盛の流れからか、普段なかなか聞けない東京大学講師による講義に受講生は熱心に耳を傾けていた。

午後からは「ロードレーサー」、「MTB」、「クロスバイク」の3つのコースから選択して行う7分組み実技講習を行った。ここで講座は終了するが、その後、希望者のみ参加の「ホイール組立コース」と「スポーツバイクの組立コース」の2つのコースから選択する補講を実施。午後7時すぎまで講師を交えてお互いの技術向上を図りながら、自転車小売店同士のつながりも深めていく有意義な時間となった。

終了後のアンケートでも、「講師の先生と直接話すことでとても勉強になった。」、「普段プロとして人に聞けないことが聞けるよい機会だった。」、「CFRPの話は大変参考になった。」などの意見があった。また「講習時間が短い。」、「乗車フィッティングの講習も受けてみたい。」などの意見もあり、SBM基礎講座もまだまだ検討の余地がある。

SBM基礎講座開始以来初となる東北地方での開催となった今回、当初の見込みより多くの参加申し込みがあり、改めて地方での本講座に対するニーズの高さを感じた。今後も日本全国様々な地域での開催を実施していき、日本のメカニック技術の底上げとより幅広い自転車小売店同士のネットワークの輪を広げていきたい。

次回のSBM基礎講座は、平成21年2月19日（木）に大阪府堺市にて開催予定である。



7分組み実技講習（MTB・クロスバイクコース）



補講（ホイール組立コース）