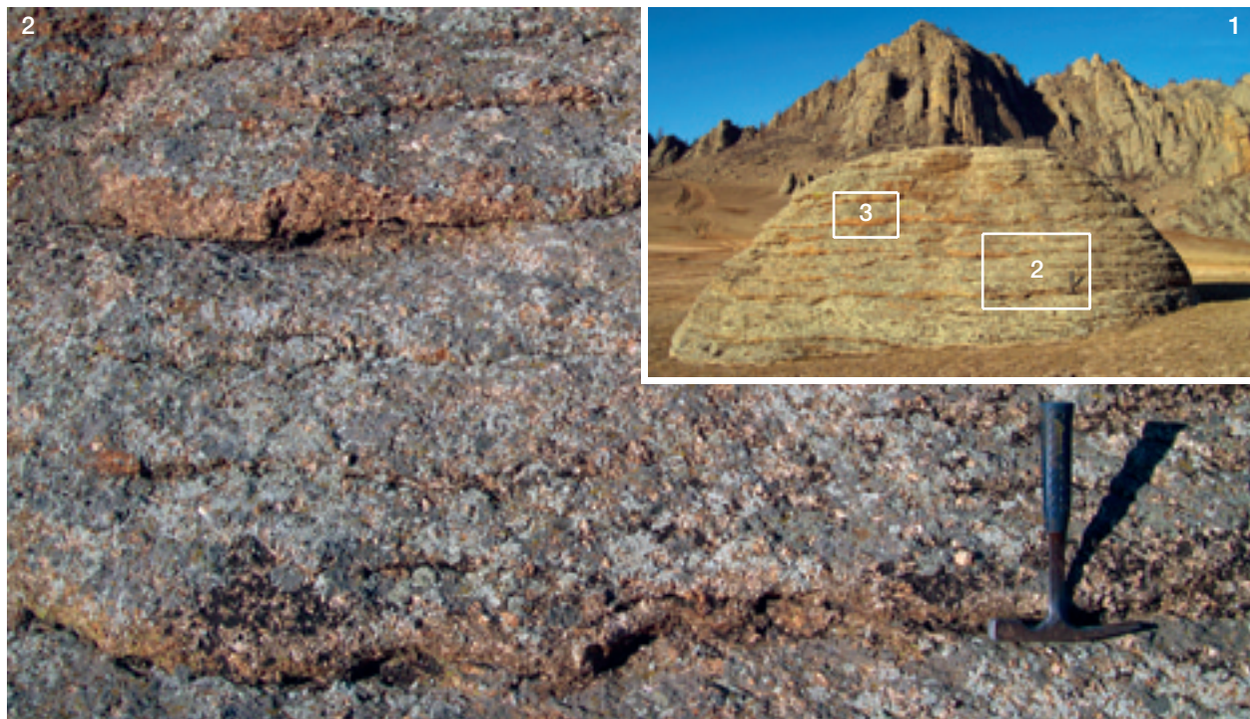


## テレルジ・ホスタイ国立公園の花崗岩の産状

＜ 柏 木 健 司 ＞

1～3. テレルジ国立公園. 高さ2mに満たない半球形の花崗岩の露頭を眺めると, 地表面に平行にできている10-20cm間隔の割れ目に気づくと思います. これは, シーティング節理と呼ばれている割れ目です(口絵1). 次に, 露頭にだんだん近づいていくと(口絵2から口絵3を見てね), より細かい1-2cm間隔のシーティング節理が見えてきます(口絵3). ハンマーの右横の所を, シーティングとつぶやきながらジッと見つめて下さい. シーティング節理の詳しいことは, 本文(47ページ)を参考にして下さい.





4. ホスタイ国立公園の花崗岩の露頭。遠方から見ると、形がオボーに似ています。



5. ホスタイ国立公園の花崗岩の産状。斜面上にオボー状の花崗岩の露頭が点在しています。