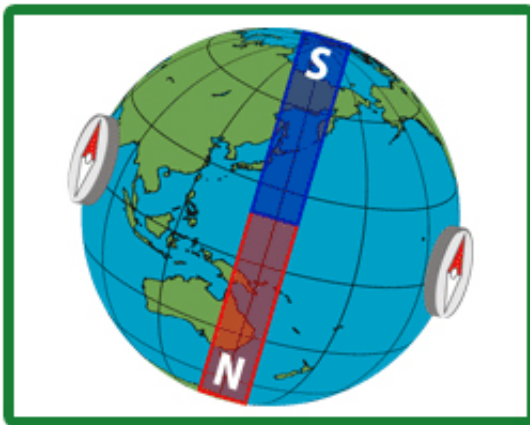


地球は大きな磁石(じしゃく)?



方位磁針(じしん)は、磁石でできてきます。
色のついた針(はり)の先はN極。
色のついていない方は、S極です。

N極のNは英語で北(ノース North)という意味、
S極のSは英語で南(サウス South)という
意味です。



では、方位磁針のN極は、どうして北を
指すのでしょうか?

実は、地球の北は、N極と引き合うS極と
なっています。
一方、方位磁針のS極が南を指すということは、
地球の南はS極と引き合うN極になっています。

つまり、地球は、大きな磁石になっているのです。