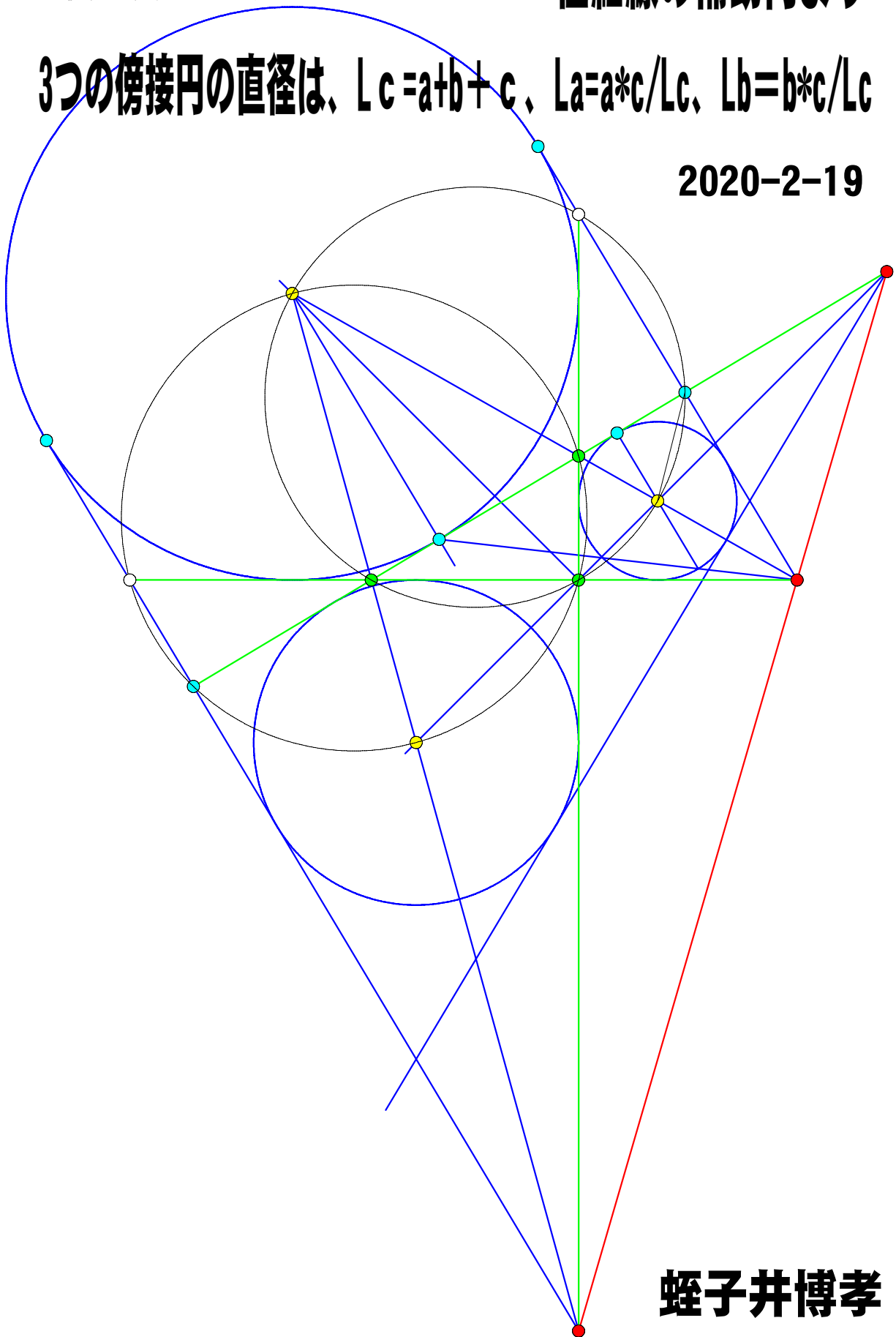


直角三角形ABCの三辺の長さをa, b, cする, 極細線の補助円より  
 3つの傍接円の直径は、 $Lc = a + b + c$ 、 $La = a * c / Lc$ 、 $Lb = b * c / Lc$

2020-2-19



蛭子井博孝