

關孝和三百年忌

平成二十年七月

元祿百花齊放殊 元祿百花齊しく放いて殊なり
 算家互競遺題圖 算家互に競い題を遺んと図る
 泰西學海未波及 泰西の學海未だ波及せざるに
 何爲關心相似乎 何爲れぞ關心相似たる乎

マテオリツチ (1610 歿)、徐光啓 (1633 歿) 共著の幾何原論を關孝和は知っていたであろうが、1701年中国に入ったピエールジャルトウの書物は間に合わなかったろうなど、転句をまとめた。

聞米國數學月間有感

平成十五年九月

尼川氾濫齋穰禾 尼川の氾濫 穰禾を齋し
 測地引繩幾何 測地引繩 幾何を基む
 推進文明夫數理 文明を推進するは夫れ數理
 隣邦舉國欲盈科 隣邦拳國 科を盈さんと欲す

ギザのピラミッド紀元前4千年、王家の谷紀元前千五百年、土木建築はただただ脱帽。測量技術も素晴らしい。

孟子、離婁「源泉混混、盈科而進、放於四海」

宇宙實驗棟「希望」

平成二十年五月

進運連携世界儔 進運連携す世界の儔
 極微重力碧空求 極微の重力碧空に求む
 向天矩步千千尺 天に向かう矩步千千(百万)尺
 則地規行二八周 地に則る規行二八(十六)周
 準備精誠意沈着 準備精誠 意は沈着
 設施綿密體浮遊 設施綿密 体は浮遊す
 羈棲宇宙希新野 宇宙に羈棲して 新野を希む
 實驗工房期待稠 實驗工房 期待稠かならん

宇宙ステーションは地上400キロ、90分で地球を周回している。