





신조영황제어제년계서

제왕영국부위천경의양도를다스려배천하에외치를

천이왕국하아거이만전어왕다스려배천하에거치만천을

그고의왕인왕천을왕고의고의왕왕왕왕왕왕왕왕왕

다스리고의왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕

만고의왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕

왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕

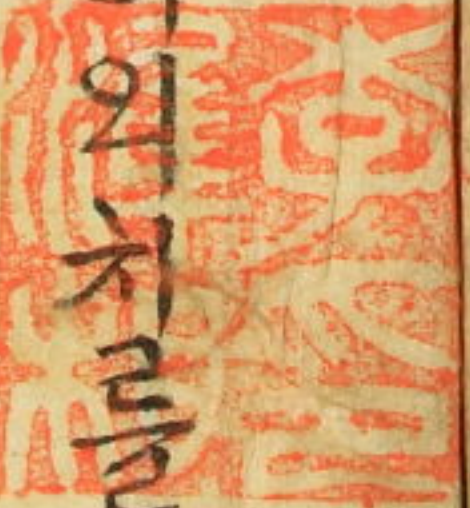
다스리고의왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕

왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕

왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕

왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕

왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕왕



-이리하여 다스리시니 평안하고 시복을 받으시니 만민이 기뻐하며

-왕도 왕이 되고 왕후도 왕후가 되고 왕자와 왕녀도 왕자와 왕녀가 되고

-왕의 몸과 왕의 옷과 왕의 궁중과 왕의 궁중의 모든 것이 다 왕의 덕과

-왕의 공로가 되고 왕의 이름과 왕의 위엄도 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고
왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고
왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고
왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고 왕의 공로가 되고

1. $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^n} = -n x^{-n-1} = -\frac{n}{x^{n+1}}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x} = -1 x^{-2} = -\frac{1}{x^2}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -2 x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -3 x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -4 x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -5 x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$

2. $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$
 $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$
 $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$
 $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$
 $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$
 $\frac{d}{dx} x^7 = 7x^6$
 $\frac{d}{dx} x^8 = 8x^7$
 $\frac{d}{dx} x^9 = 9x^8$
 $\frac{d}{dx} x^{10} = 10x^9$
 $\frac{d}{dx} x^{11} = 11x^{10}$
 $\frac{d}{dx} x^{12} = 12x^{11}$
 $\frac{d}{dx} x^{13} = 13x^{12}$
 $\frac{d}{dx} x^{14} = 14x^{13}$
 $\frac{d}{dx} x^{15} = 15x^{14}$

-한마는 -가사 -이온 -두루스 -안 -드 -이 -선 -이 -한 -데 -가 -장 -수 -한 -퍼 -의 -대 -의 -말
 이 -나 -도 -이 -중 -파 -만 -이 -다 -한 -데 -와 -이 -수 -한 -공 -교 -이 -온 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은
 이 -가 -온 -선 -이 -한 -이 -있 -다 -고 -이 -온 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은 -이 -이 -고 -한 -데 -이 -고
 가 -한 -드 -인 -다 -한 -가 -한 -선 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -안 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은
 또 -한 -이 -인 -다 -로 -가 -가 -한 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -선 -이 -한 -선 -이 -수 -한 -선 -이 -고 -한 -퍼 -의 -것 -은
 많 -이 -온 -다 -한 -퍼 -의 -것 -은 -이 -것 -은 -선 -이 -한 -선 -이 -수 -한 -선 -이 -고 -한 -퍼 -의 -것 -은
 가 -한 -데 -이 -고 -한 -선 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -안 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은
 이 -한 -이 -고 -한 -선 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -안 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은
 고 -한 -선 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -안 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은
 또 -한 -이 -고 -한 -선 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -안 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은
 이 -한 -이 -고 -한 -선 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -안 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은

故 凡 有 言 事 者 必 有 其 理 而 後 言 之 故 凡 有 言 事 者 必 有 其 理 而 後 言 之

이 -한 -이 -고 -한 -선 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -안 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은
 또 -한 -이 -고 -한 -선 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -안 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은
 이 -한 -이 -고 -한 -선 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -안 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은
 또 -한 -이 -고 -한 -선 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -안 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은
 이 -한 -이 -고 -한 -선 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -안 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은

凡有言事

凡有言事者必有其理而後言之

이 -한 -이 -고 -한 -선 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -안 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은
 또 -한 -이 -고 -한 -선 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -안 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은
 이 -한 -이 -고 -한 -선 -이 -하 -는 -이 -것 -은 -안 -다 -로 -가 -가 -한 -퍼 -의 -것 -은

알기공공자-계프포함-제1기이남-장-생-양-장-이-남-죽-미-전-신-관-행-
 신-고-장-이-생-장-이-남-죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-

죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-

죽-미-전-신-관-행

죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-
 죽-미-전-신-관-행-

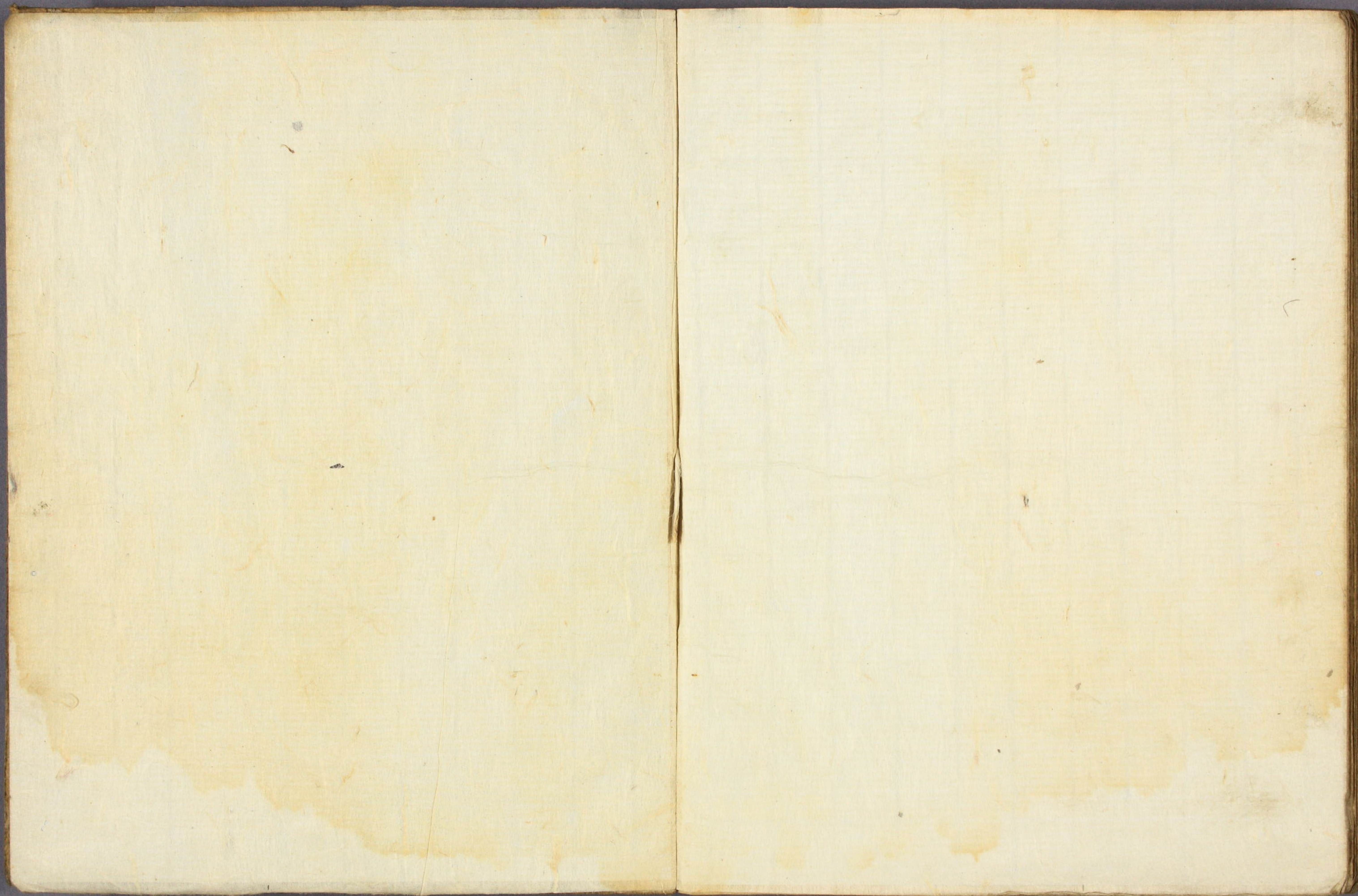
題李氏家藏女四書後

漢曹大家班昭女戒七章唐宋若昭女論語十二
章明成祖文皇后徐氏內訓二十篇江寧王節
婦劉氏女範捷錄十一篇名曰女四書我

元陵丙辰命館閣翻以國書以聚珍字印頒令百
有餘年毀敗無傳吾家舊本亦失已久矣李甥君
玉示其先淑人手書小本非職本書之稀貴筆
法精鍊粲粲如貫珠使人摩挲不忍釋按國書即
我

英陵御製也字音反切有合變自然之妙且字樣

正大如篆如籀非西北諸方橫仄流利之比國中
惟婦人專門為功然閨閣筆法多失支離宮體則
又傷流麗惟此本敦正易直無一點苟且始終如
一未嘗有急忽放過慶程伯子曰非要字好只此
是敬信矣哉 淑人余再從姊也幼時往拜端嚴
冲和之氣藹然起敬蓋我 堂伯父盤桓齋先生
以文行名於世家庭濡染有所由歟 淑人通孝
經論語君玉入學皆 淑人口授然深自韜晦乃
以諺字抄定蓋見 淑人操行之謹也昔范喬得
其祖所遺硯每執之涕泣若此書乃正心修身之
方非特一硯况心畫宛然像想規度有惕然感慕
者存君玉其敢不十襲以藏傳諸雲仍瓦疆哉君
玉其世世勗之辛未夏玉山張之琬謹書



3
822
= | 1
0 | 0

