

全

所掩既不得上而性既又不得下則必致橫飛也又其
勢也蓋氣之冲上者疾一但阻其退飛亦必速退
是以風動為時其前後左右之氣無不動而動之者
論乾熱之氣八數雲內後各變由是相持因各隨所
向之地而推送以成旋輪帶之用水其急旋時忽而
山石阻道無由出而回而為旋也又譬之諸風凡
從廣潤之地歸入陸地而無路可出必回旋矣是風在
四端其一端近氣本流平和以和而吹人與
聚不散有他生命故也其二帶雲成雨以
濕內地蒸內地氣散旋生旋成力不足
成雲雨之功惟大海散旋生旋成力不足
濕熱之氣散旋生旋成力不足
然則光方不及之際遂乃變
使風雨帶入內地則雲散成雨
成雲雨後初升厚處何
驟利內地之入乎其三
像地所餘潮氣旋生動
物旋旋其功
則以天下是也



百東方至午自西至西自西至西自西至西
潮一晝夜三晝夜三晝夜三晝夜三晝夜
日約行十三度從東所帶之月自西而西
也四日多時之月多於夏時之月故多潮
裂於夏時之月多於夏時之月故多潮
會時月之月多於夏時之月故多潮
德者乃可通而成功矣是
物致使潮長也如磁石攝
鐵也如使潮水
潮也如使潮水



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

所拖飛之勢也
由是以是
論乾之
向石
山廣
從地
平端
四生
諸不
聚內
滋雲
成熱
淫返
陽而
熱無
使雲
成利
繇地
燦速
物以
舟楫
財以

金

金

1 2 3 4 5 6 7 8 9 20 1 2 3 4 5 6 7 8 9 30 1 2 3 4 5 6 7 8 9 40 1 2 3 4 5 6 7 8 9 50 1 2 3 4

全

所拖既不得上而性輕又不得下則必致橫飛也又其
 飛之速遲強弱由於氣之眾寡清濁及其上冲之力與
 勢也蓋氣之冲上者疾急一值阻扼其退飛亦必速迅
 由是可知風飛時其前後左右之氣無不動而隨之者
 是以氣動為風者亦必有故也或問旋風何日若上所
 論乾熱之氣入數雲內復各爆出發相撞結因各隨所
 向之地互相推逐以成旋輪譬之川水其急流時忽值
 山石阻遏無由可出即回而為旋窩也又譬之諸風凡
 從廣潤之地歸入隘巷而無路可出必回旋矣是風在
 平地值物多起在海中值舟多沉夫風有多利如舉
 四端其一拂動近氣令就平和以利呼吸人與
 諸生緣此以免閉塞之傷蓋近氣無風則積
 聚不散有傷生命故也其二帶雲成雨以
 滋內地蓋內地氣微旋生旋成力不足
 成雲雨之功惟大海廣受日照猛起
 溼熱之氣蓬蓬勃勃升至中域太
 陽返照光力不及之際遂乃變
 熱而涼先結成雲漸散成雨然
 使無風帶入內地則溼氣所
 成雲雨復歸初升原處何
 繇利內地之人乎其三
 燦地所餘潮氣悅生動
 物速熟諸果其四助
 舟楫之力以通貨
 財以利天下是也



日本乃海西大島巨
 過六百里有年十六
 力雖有國王權常
 少習文士產銀鐵好
 十以王讓之其國大
 全銀及古密器

風風風風隨上之速力又
在凡值所所者迅與其



日本乃海中大島長三千二百里寬不
過六百里今有六州各有國土俗尚強
力雖有國王權常在強臣其民多習武
少習文土產銀鐵好漆其王生子年三
十以至讓之其國大抵不重寶石只重
金銀及古密器

亞細亞天下第一大州人類肇生聖賢首出其界南至蘇
門答臘呂宋等島北至新羅白羅及北海東至日本島
大清海西至大河河之湖大海西紅海小西洋國
士不啻百餘大者首推中國此外日韓而朝鮮曰回國
印地亞曰莫爾曰百兒曰西亞曰度兒曰格曰如德亞
此州巨邦海中有大島曰耶路撒冷曰聖地牙哥曰瓜
日地亞曰呂宋曰木路各更有地中諸島亦屬此州
界內中國所居其東南自古帝王聖哲聲名文物禮樂
衣冠遠近所宗山則土俗物產朝貢諸國詳載有志諸
書不贅西北有回國諸國人多習武亦有好學好禮務
宗馬哈喇之教諸國多同各立門戶互相排擊地產牛
羊馬畜極多因不啻諸國無不莫爾爾併其國其廣分
南印度仍其舊餘四印度皆莫爾爾併其國其廣分
十四道之三千餘管政西印度其王統兵五十萬屬十
五萬家數百餘家負一木壘容人二十餘萬以禦不勝
四門每門駕牛二百餘載金銀五十萬以禦不勝
為莫爾爾王所獲東印度有大河名安日謂經此水浴
件罪悉得消除五印度人咸往沐浴其罪生天東近
滿洲加國人各奉四元行之一死後各用本行禮其屍
奉土者入土奉水者投水奉氣者懸於樹上於空中
西有各邦曰如德亞其國史書載上古事蹟詳詳曰初
生人類至今六千餘年世代相傳及分散時後人稱爲
物造作原始悉記無訛因造物主降生兒孫故人稱爲
聖王春秋時有二聖王父達達德于撒刺滿造一天主
堂皆金下砌成飾以珍寶窮極美麗費以百萬計其古
聖王皆高聲聞遠近中國謂西方有聖王行碑樹可
各大秦唐貞觀中曾以經東來實有是聖王行碑樹可

呂宋地產一鷹屬王飛則聚鷹
從之或得食獸鷹王先取其精
後群鷹方啄其肉又有一樹百
獸不得近一遇其下即斃

則意蘭島人自幼以環繫耳漸亦
至肩而止海中多珍珠江河生

滿喇地常有飛龍
統制龍身不過四五
尺人常射之

出片騰然火沉水
被至處有歌把雜
生一石像百病極
百換國王籍爲利

聖瑪巴的爾
白島島
布樂未蘭島
朋友島
比的瑪島
波達巴島
巴爾島

水手島
石灘島
石灘島
都即島

大日瑪
歌大浦
歌大浦
歌大浦

聖若亞納島
聖若亞納島
聖若亞納島

補羅觀多甫
補羅觀多甫
補羅觀多甫

三佛齊
三佛齊
三佛齊

真臘
真臘
真臘

瑪諾島
花納島
賊

費利彼納
費利彼納
費利彼納

大清海
大清海
大清海

吉寧灣
吉寧灣
吉寧灣

州貴
州貴
州貴

雲南
雲南
雲南

西
西
西

西
西
西

文書長甲八刻三十分 夏晝長四十八刻十七分 冬夜長甲八刻

冬夜長甲八刻十七分

冬夜長甲八刻三十分

冬夜長甲八刻五十三分

冬夜長甲八刻十七分



此島為新青蘇亞因其勢
獵利未亞明至其地相同
或為片相連地方或為
島山

偽峰

龜島

歌倫的落島

麥門斯地

瓜哇島各有主多象無馬
驟產香料蘇木象牙不用
錢以胡椒布為貨幣人奸
兒急好奸術詭國治兵爭
白象白象所任即為盟主

蘇門答刺至濕熱人至者多病君長
不一產金鋼鐵鏡諸色染料有人山
油泉取油多沉香龍腦金銀香椒桂
人強武恒與敵國攻殺多海獸海魚
登岸傷人東北滿刺加國不甚廣海
高輻輳春秋二分氣候極熱無日不
雨故可居產象胡椒佳果木終歲不
絕人良善不事生業彈琵琶間也

柳島

那弟亞即天竺五印度在印度河左右人面紫色善百一技巧無筆札以錐畫
樹葉為書國王例不世人以姊妹子為嗣親子給祿自臨男不衣衣以尺布掩
胛下女人以布纏自至是其俗士農工買冬世其業最昌婆羅門次曰乃勒

瓜哇島等處有無
對鳥無足腹上有長
皮如助纏于樹枝而
立身馬毛色五彩光
輝可愛不見其飲食
意唯服氣而已



面紫色普百一技巧無筆札以鉅書
 授子給祿自臨男不衣衣以尺布掩
 世其美輩呂婆羅門次日乃勒



新亞蘭地

內得斯地

領得甫地

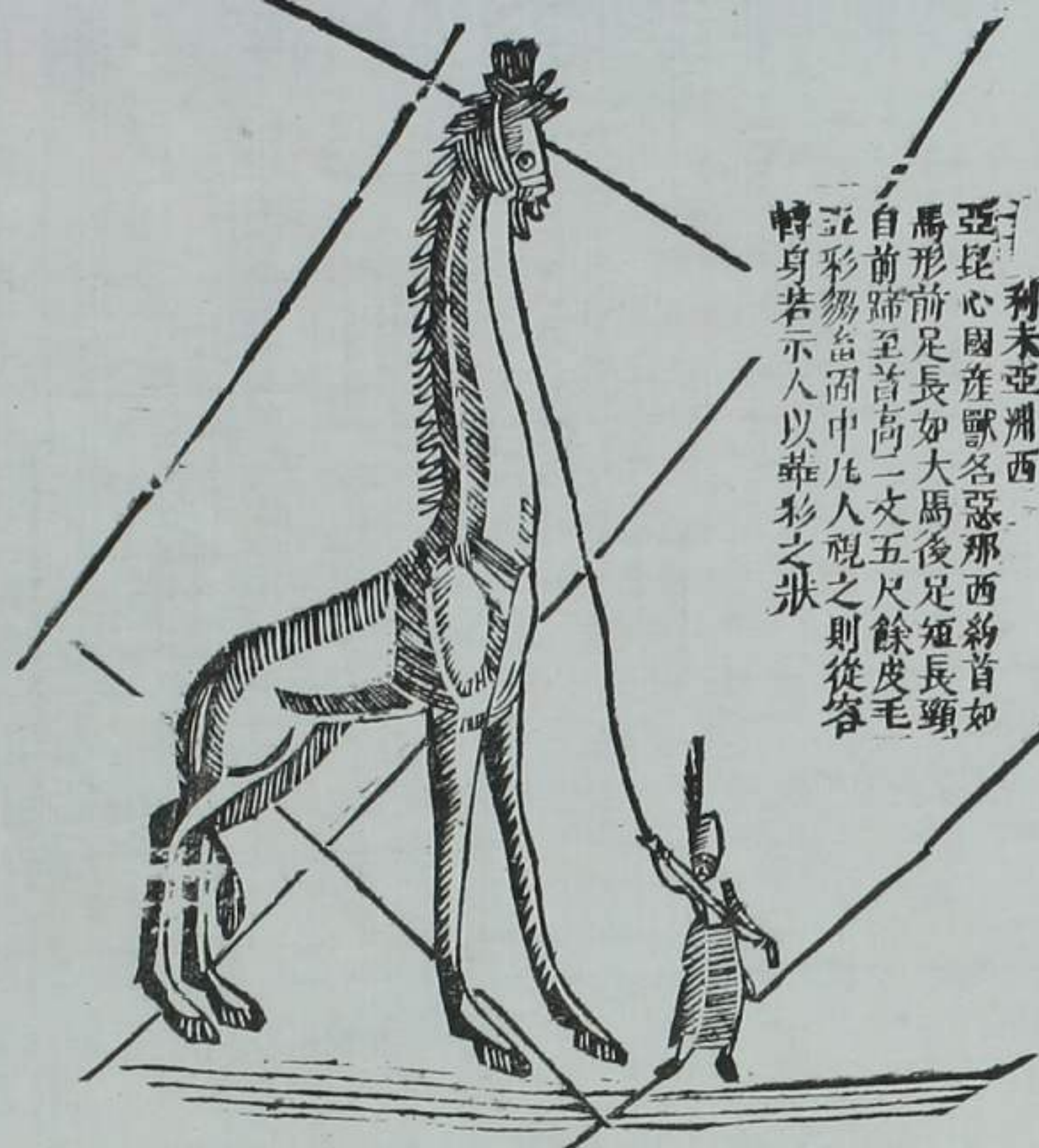
獅子地

爪哇島等處有無
 對鳥無足腹下有長
 皮如筋纏于樹枝而
 立身尚毛色五彩光
 耀可愛不見其飲食
 意唯服氣而已

聖伯多羅島
 聖方濟各島
 八東洋海鯨魚名西楞
 上半身如男女形下半
 白則魚尾其骨能止血
 法則女魚更効

利未亞洲西
 亞昆心國產獸名惡那西約首如
 馬形前足長如大馬後足短長頸
 自前蹄至首高二丈五尺餘皮毛
 五彩紛紜中人視之則從容
 轉身若示人以華彩之狀

自東方至午自午至西自西至子復
 潮一晝夜緊發二次卯長午消酉長
 隨時略有不同是不足為論別有其
 日月與日相會相對有近遠之異
 或殊假如望時月盈即潮大月漸虧
 日潮之發長每日遲四刻必由於月
 刻以成一週而返原所蓋月之本動
 日約行十三度從宗動天之帶動自
 一也四日冬時之月多強於夏時之
 裂於夏潮五日凡物屬陰者概
 海潮既由濕氣之甚無不
 即月所以主持海潮者
 會時月之下面無光
 地亦無光海當是
 息則知月尚有
 德者乃可通
 月以所借
 德致使潮
 鐵琥珀
 氣干
 沸



稱未亞洲西
亞昆心國產獸名亞那西約首如
馬形前足長如大馬後足短長頸
自前蹄至首高一丈五尺餘皮毛
五彩紛紜固中凡人視之則從容
轉身若示人以華彩之狀

西半
能止血

參門斯地

白東方至午自午至西自西至子復自子至東而
潮一晝夜發二次卯長午消酉長子消若隨處
隨時略有不同是不足為論別有所所以然也二
日月與日相會相對有遠之異勢亦使潮之勢
或殊假如望時月盈即潮大月漸虧而潮漸小三
日潮之發長每日遲四刻必由於月每日多用四
刻以成一週而返原所蓋月之本動從西而東一
日約行十三度從宗動天之帶動自東而西必欲
一日零四刻方可以補其所逆行之路而全一週
也四日冬時之月多強於夏時之月故冬潮槩
裂於夏潮五日凡物屬陰者概以月為主則
海潮既由濕氣之甚無不聽月所主持矣
即月所以主持海潮者非惟光也蓋窮
會時月之下面無光至與吾對足之
地亦無光海當是時猶然發潮不
息則知月尚有他能力所謂隱
德者乃可通遠而成功矣是
月以所借之光或所具之
德致使潮長也如磁石招
鐵琥珀招芥然或生多
氣于海內使其發
潮也如火使鼎水
沸溢然