



雨雲

雲乃濕氣之

至空際中或一遇本域之寒氣  
密終結成雲則或薄而稀或厚  
之異勢也薄稀者輕浮易為風  
雲若厚密者多含潤澤故易  
凡初雨之時必濛濛而細漸  
多細微雨點彼此相沾若下之  
故山頂比山根之雨點微小因  
也又冬月比夏月雨點微小因  
不遠夏天大暑日雲高離地  
點從上而下一路彼此相沾之  
雲近則路短而相沾之雨點小  
然若當時有大風雹子而橫斜  
體更加重大蓋橫斜之路比正  
之路更遠路遠則雹子相沾之  
多間有如彈丸大者若剖而  
細視之則灼見多小雹  
子沾于一處由此故也

坤











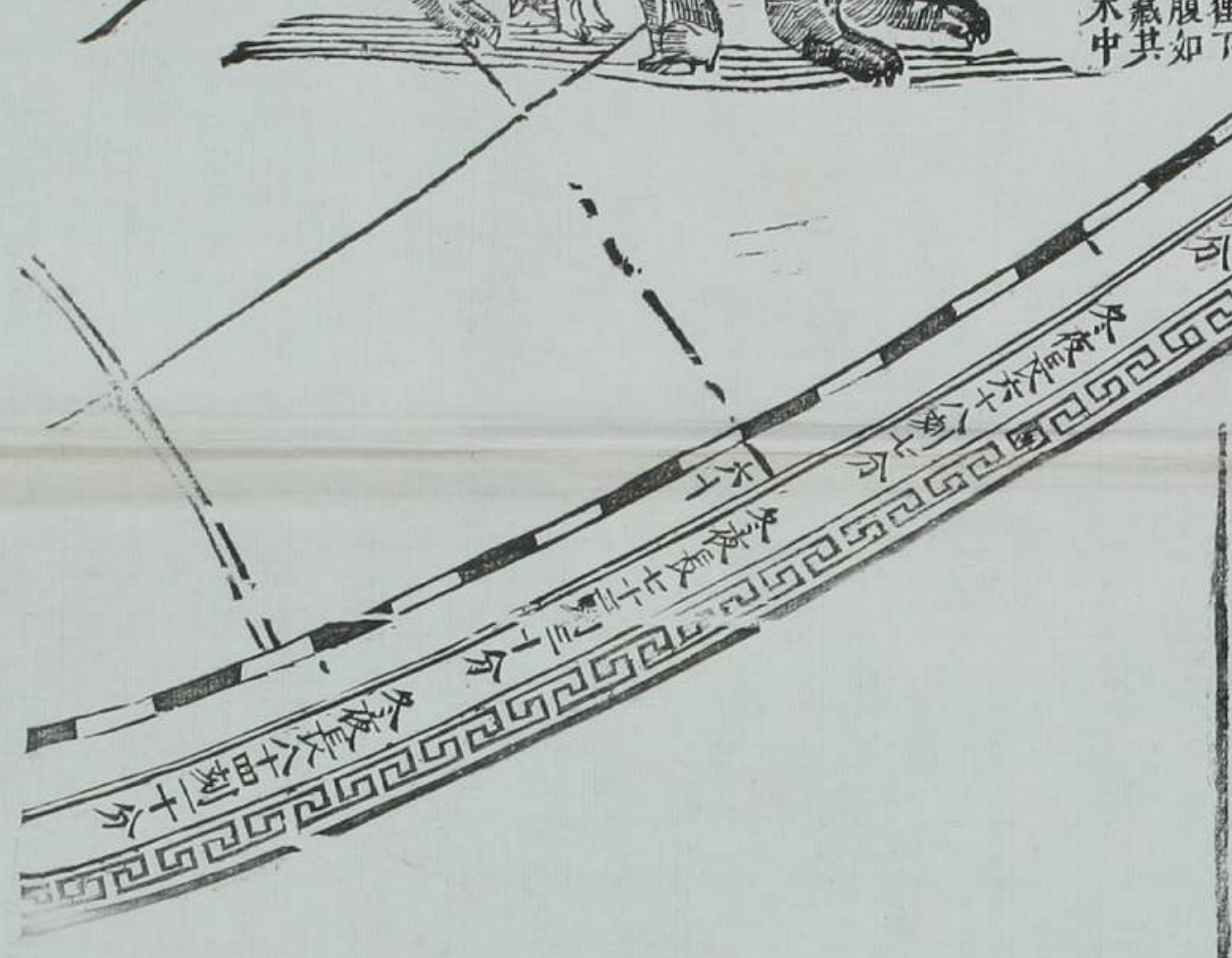
細亞洲南印度國產  
于頂生兩乳下垂乳  
壯壯眼甚黃明

尾



河未亞洲額等約必牙  
自理後獸身上截如狸下  
似如猴色如瓦灰重腹如  
皮囊遇傷人逐之則藏其  
于皮囊內窟於樹木中  
其樹徑約三丈

圖



為  
理者何也曰一則以免腐朽之害  
則以清外聚之垢蓋地上不惡之積由江河  
後發吐之也一則以輔航漂渡之事蓋潮長  
退則從岸易入海觀此知海潮之益不淺矣  
或問海水之鹹曷故曰多由於乾濕二氣  
必從二氣之雜乃乾而甚燥必生鹹如灰溺  
既含多氣或風從外至或曰從內生故其水  
試用海水濯物必溫和乾燥較諸他水為濁  
如油何也其含土之乾氣故也又試觀海水  
沙內或被火蒸必甘何也失土氣之大分故  
又試取浮薄空器塞口沉於海中其內所浸  
入之水必甘因水從微孔入少帶土氣故也  
又從海氣聚結之雨必甘何也氣上時其  
土之濁多墜失故也觀此多端海水  
之鹹從土極乾燥之氣而生也明  
矣雖然太陽之亢炎亦能致鹹  
驗之海面之水鹹甚於海底  
者近受日暈之射而底之  
水日光不及故也又試  
之夏月海水多鹹於  
冬月蓋日軌甚近  
之所使然矣



一月廿四日  
一月廿五日