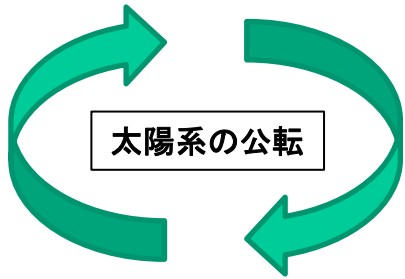


# 循環のリズム・動きで成り立つ 自然界、人の一生、身体の動き

20200706

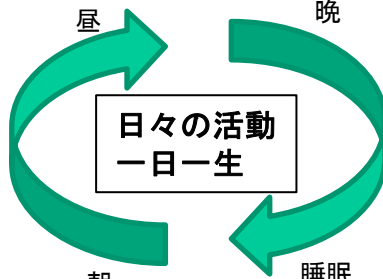
## 自然界



太陽系の公転

太陽系は約2億2500万年から2億5000万年かけ、天の川銀河系内の軌道を一周する。太陽誕生から約20~25周していると考えられる

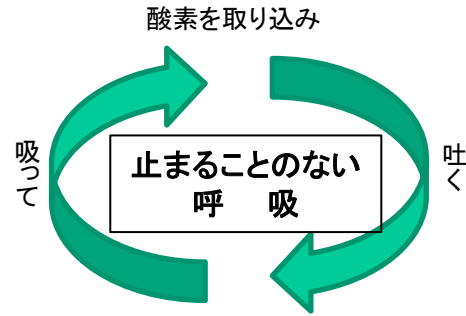
## 人の一生



日々の活動  
一日一生

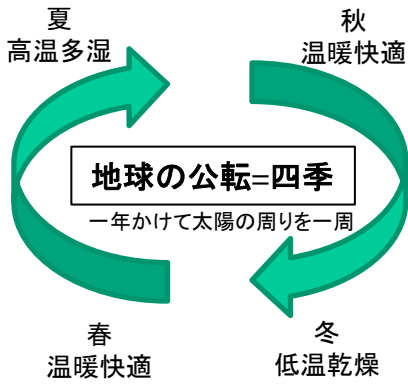
朝 睡眠

## 身体の動き



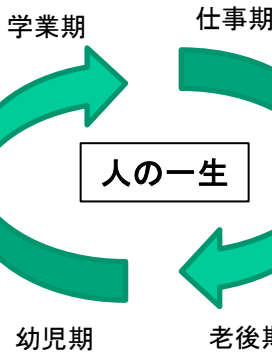
止まることのない  
呼吸

二酸化炭素を吐き出す

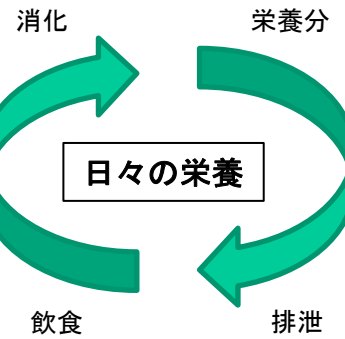


地球の公転=四季

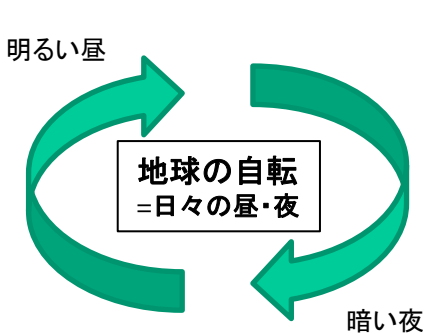
一年かけて太陽の周りを一周



人の一生

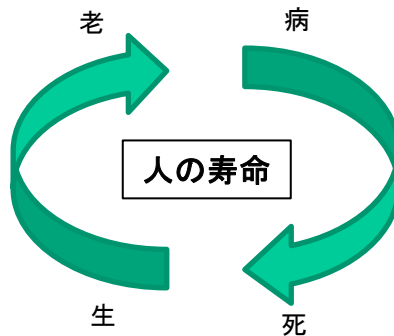


日々の栄養

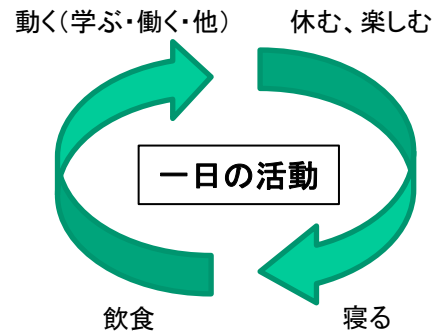


地球の自転  
=日々の昼・夜

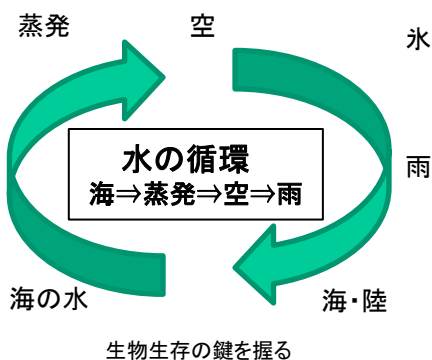
暗い夜



人の寿命

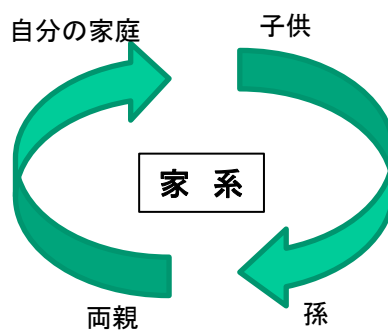


一日の活動

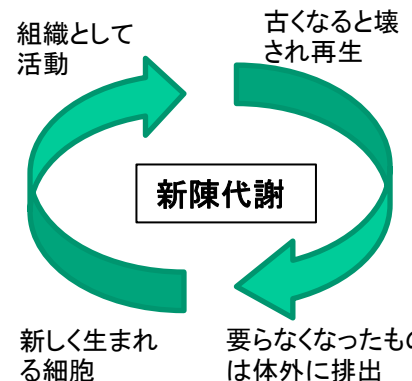


水の循環  
海→蒸発→空→雨

生物生存の鍵を握る



家系



新陳代謝