

北部方言:

对于重音音节的元音 V_0 及其之前的辅音 C_L , 之后的辅音 C_R :

若 C_L 前不是元音 (可能是 C_L 位于词首或其前为另一辅音), 则对 $-C_L V_0 C_R-$ 进行重复, 变为 $-C_L V_0 C_L C_L V_0 C_R-$;

若 C_L 前是元音, 则在 C_L 前添加辅音 C_R , 变为 $-C_R C_L V_0 C_R-$;

对于产生的新单词, 重音永远位于倒数第二音节, 且若 C_L, C_R 为同一辅音, 则它们不构成辅音丛, 依旧为该辅音.

对于产生的新单词, 重音永远位于倒数第二音节, 且若 C_L, C_R 为同一辅音, 则它们不构成辅音丛, 依旧为该辅音.

海岸方言:

对于重音音节元音 V_0 , 其前的辅音 C_L , 其后的辅音 C_R , 以及重音后音节元音 V_1 , 其前的辅音 C_{LL} :

若 $C_R \neq C_{LL}$ 或 C_R 为词尾, 则对 $-C_L V_0 C_R-$ 进行重复, 变为 $-C_L V_0 C_R C_L V_0 C_R (-)$;

若 $C_R = C_{LL}$, 且属于软腭音 (k, η, w), 则仅对 $-C_L V_0-$ 进行重复, 变为 $-C_L V_0 C_L V_0-$;

若 $C_R = C_L = C_{LL}$, 则仅对 $-C_L V_0-$ 进行重复, 变为 $-C_L V_0 C_L V_0-$;

其他情况下, 对 $-C_L V_0 C_R V_1-$ 进行重复, 变为 $-C_L V_0 C_R V_1 C_L V_0 C_R V_1-$.

对于产生的新单词, 重音永远位于倒数第二音节, 且若 C_L, C_R 为同一辅音, 则它们不构成辅音丛, 依旧为该辅音.

CHN	415-A2	zh
Haokun Wu		
Problem number:		4
Page sequence of sheet within the problem:		1 / 1

北部方言

海岸方言

etanlenja	etalelenja
jagjaga	jajaga
garsirana	gasirasirana
daratmota	datamotamota
powpowna	pompowna
ertoptopa	ertopatopa
dakbuka	dabubuka
ngunim	ngunim
ingon	igongon