

23 log, logue



词根含义: **speech** 说话; **reason** 推理

必背词汇:

logic /'lɒdʒɪk/ n. 逻辑 (学); (结论或观点的) 逻辑; (某种人或某行为领域的) 逻辑

词根词缀拆解: **log** 推理 + 后缀 **-ic** 表示形容词, 转化为名词→推理的依据 (逻辑)

logical /'lɒdʒɪkəl/ adj. 逻辑的 (观点或推理方式); 合乎逻辑的 (观点或结果); 合理的, 明智的

词根词缀拆解: **logic** 逻辑 + 后缀 **-al** 表示形容词

dialogue /'daɪə,lɒg/ n. 对话; (书籍、影视、戏剧中的) 对白

词根词缀拆解: 前缀 **dia-** 二者之间 + **logue** 说话→对话

apology /ə'pɒlədʒɪ/ n. 表达歉意的言辞; (表达) 歉意

词根词缀拆解: 前缀 **apo-** 离开 + **log** 说话 + 后缀 **-y** 表示名词→边说话边退步 表示歉意

apologize /ə'pɒlə,dʒaɪz/ v. 表达歉意

词根词缀拆解: **apology** 道歉 + 后缀 **-ize** 表示动词, “使……化”

apologetic /ə,pɒlə'dʒetɪk/ adj. 表达歉意的

词根词缀拆解: **apology** 道歉 + **-et-** + 后缀 **-ic** 表示形容词

catalogue /'kætələg/ n. 目录; 一连串 (尤指不幸的事)

词根词缀拆解: 前缀 **cata-** 在……下 + **logue** 说话→下面即将要说的话

24 not



词根含义: **to get to know** 知晓

必背词汇:

note /nəʊt/ n. 便条; 记录, 笔记; 注释; 证明, 单据 v. 注意到; 注意; 提到; 记录

词根词缀拆解: **not** 知晓 + **e** →记录下来让别人知晓

notable /'nəʊtəbəl/ adj. 值得注意的; 有趣的

词根词缀拆解: note 注意 + 后缀 -able 表示形容词, “能……的”

notice /'nəʊtɪs/ v. 注意到, 察觉 n. 告示; 事先通知; 启事; 通告

词根词缀拆解: not 知晓 + 后缀 -ice 表示名词, 可转化为动词→让众人知晓的东西

notify /'nəʊtɪ,faɪ/ v. 通知

词根词缀拆解: not 知晓 + 后缀 -ify 表示动词, “使……化”→让大家都知道

notion /'nəʊʃən/ n. 想法

词根词缀拆解: not 知晓 + 后缀 -ion 表示名词→知晓了想法

notorious /nəʊ'tɔːriəs/ adj. 声名狼藉的

词根词缀拆解: not 知晓 + -ori- + 后缀 -ous 表示形容词→众所周知的 (现用于贬义)

25 ord, ordin



词根含义: **order** 顺序

必背词汇:

order /'ɔːdə/ v. 命令; 下达指令; 订购, 点 (餐) n. 命令; (法院) 决议; 订购; 所订的货; 顺序; 秩序

词根词缀拆解: ord 顺序 + 后缀 -er 表示名词, “人或物”, 可转化为动词→按顺序下达命令

disorder /dɪs'ɔːdə/ n. 紊乱; 混乱

词根词缀拆解: 前缀 dis- 否定 + order 秩序

ordinary /'ɔːdənrɪ/ adj. 普通的

词根词缀拆解: ordin 顺序 + 后缀 -ary 表示形容词→按顺序行事的→中规中矩的, 普通的

extraordinary /ɪk'strɔːdənrɪ/ adj. 非凡的; 非同寻常的; 特别的 (会议)

词根词缀拆解: 前缀 extra- 超出 + ordinary 普通的

coordinate /kəʊ'ɔːdɪ,neɪt/ v. 协调; 使 (身体各部位) 协调 n. 坐标

词根词缀拆解: 前缀 co- 一起 + ordin 顺序 + 后缀 -ate 表示动词, “使……”, 或表示名词→使具有同一个顺序→协调

coordinator /kəʊ'ɔːdɪneɪtə/ n. 协调者

词根词缀拆解: coordinate 协调 + 后缀 -or 表示名词, “人或物”

subordinate /sə'bɔːdɪnət/ n. 下级 adj. 下级的; 次要的, 从属的 v. 使从属于, 把……列于次要地位

词根词缀拆解: 前缀 sub- 在……下 + ordin 顺序 + 后缀 -ate 表示形容词, 或表示名词, 或表示动词, “使……”→顺序在下面的→下级的