







指事物内部诸要素之间以及事物之间的相互影响、相互作用和相互制 含义 🖯 约 特征 ○ ▶ 普遍性、客观性、条件性、多样性 联系 整体居于主导地位统率着部分 ▶ 整体和部分的关系 ⊝ 关键部分对整体起决定作用 系统 🖯 整体具有部分所没有的新功能 两大特征 含义 ○ 前进性质和上升性质的运动 ▶ 新事物的产生,旧事物的灭亡 发展 实质 ⊝ 新旧事物区别的根本标志: 是否同事物发展的必然趋势相符合 方法论 ⊖ ▶ 用发展的眼光看问题 对立统一规律 ⊕ 质量互变规律揭示了事物发展的形式和状态 量变是渐进的、不显著的变化 含义 🖯 质变是根本性质的变化 量变、质变 ⊝/ ▶区分标志 ⊝ 是否超出一定限度 质量互变规律 量变是质变的必要准备 三大规律 唯物辩证法 质变是量变的必然结果 ▶ 关系 ⊝ 总的量变中有部分质变 方法论 ⊙ 坚持适度原则,重视量的积累,创造条件促使事物向好的方向转化 否定之否定规律揭示了事物发展的方向和道路 ▶ 辩证的否定实质——扬弃 否定之否定规律 两次否定、三个阶段: 肯定→否定→否定之否定 ▶ 方法论:事物的发展是前进性和曲折性的对立统一 内容和形式 🖯 内容决定形式 含义 ⊙ 现象有真象和假象之分 ▶ 现象和本质 ⊝ 关系 ○ 任何本质都会通过现象表现出来,任何现象都表示本质 时间先后次序 五对范畴 ▶原因和结果 ⊝ 条件 ⊖ 引起与被引起的关系 可能性和现实性 偶然性和必然性

