

机电辅导--施工预结算在机电工程项目中的应用 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/339/2021_2022__E6_9C_BA_E7_94_B5_E8_BE_85_E5_c55_339760.htm

2H320160 施工预结算

在机电项目中的应用 复习要点 1 掌握工程量清单计价在机电

工程项目中的应用 2 掌握施工结算在机电工程项目中的应用 3

熟悉施工预算在机电工程项目中的应用 一 工程量清单计价 1

、工程量清单的组成 2、工程量清单计价 3、工程量变更应遵守

下列规定 二 工程竣工结算 1、结算的前提条件 2、工程价款

的主要结算方式 三 工程预付款 1、工程预付款仅用于承包

人支付施工开始时与本工程有关的动员费用。 2、关于工程

预付款的扣回。 四 工程竣工价款的结算 （一）施工预算的编

制依据 1、会审后的施工图纸和说明书 2、本地区或企业内部

编制的现行施工定额 3、本单位施工组织设计 4、经审核批准

的施工图预算 5、现行的地区人工工资标准、材料预算价格

、机械台班价格和其他有关费用标准等资料。 （二）施工预

算的内容 案例2H320160-3详见辅导书P192-197页 案

例2H320160-4 背景 某安装工程公司承担一重型汽车制造厂发

动机生产线调试项目。项目部在编制的施工预算中，依据了

会审后的施工图纸和说明书，本企业内部施工定额以及该

项目施工组织设计和未批准的施工图预算进行了编制，经核

不符合实际。 问题 1、项目部编制的施工预算为什么不符合

实际？说明理由。 2、为不直接影响施工预算的编制质量，

项目部在编制施工预算时应依据施工组织设计确定哪些内容

？ 3、项目部在编制施工预算时主要有哪些指标？ 答题要点 1

、项目部编制施工预算不符合实际的原因是：施工图预算未

经审核和批准不能作为施工预算的依据。同时，编制的依据也不全面。施工预算编制的依据应是：会审后的施工图纸和说明书；本地区或企业内部编制的现行施工定额；本单位施工组织设计；经审核批准的施工图预算；现行的地区人工工资标准、材料预算价格、机械台班价格和其他有关费用标准等资料。

2、项目部在编制施工预算时应依据施工组织设计的内容是：所确定的施工顺序、施工方法、施工机械、施工技术组织措施和现场平面布置等内容。

3、项目部在编制施工预算时主要的指标有：工程量、人工、材料、机械需用量和定额直接费等指标。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com