

# 安徽省装饰装修工程 消耗量定额

Anhuisheng Jianshegongcheng  
gongchengliang  
qingdanjijia yiju



# 安徽省装饰装修工程消耗量定额

主编部门：安徽省工程建设标准定额总站

批准部门：安徽省建设厅

施行日期：2005年7月1日



中国计划出版社

2005 北京

**图书在版编目 (C I P) 数据**

安徽省装饰装修工程消耗量定额/安徽省工程建设标准定额总站主编. —北京: 中国计划出版社, 2005. 7  
ISBN 7-80177-457-4

I. 安... II. 安... III. 建筑装饰—工程施工—消耗定额—安徽省 IV. TU723. 3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 064831 号

**安徽省装饰装修工程消耗量定额**

安徽省工程建设标准定额总站主编

中国计划出版社出版、发行

(地址: 北京市西城区木樨地北里甲 11 号国宏大厦 C 座 4 层)

(邮政编码: 100038 电话: 63906433 63906381)

合肥新南印务有限公司印刷

---

787×1092 毫米 1/16 39.5 印张 958 千字

2005 年 7 月第一版 2005 年 7 月第一次印刷

印数 1—3000 册



ISBN 7-80177-457-4/TU • 240

定价: 120.00 元

# 省建设厅关于发布安徽省建设工程 消耗量定额的通知

建定[2005]101号

为认真贯彻执行国家标准《建设工程工程量清单计价规范》，结合本省实际情况，编制了“安徽省建设工程消耗量定额”，现予发布，请遵照执行，并就实施过程中的有关事项通知如下：

一、“安徽省建设工程消耗量定额”是“安徽省建设工程工程量清单计价依据”的组成部分，主要由以下内容构成：

- (1)《安徽省建筑工程消耗量定额》。
- (2)《安徽省装饰装修工程消耗量定额》。
- (3)《安徽省安装工程消耗量定额》。
- (4)《安徽省市政工程消耗量定额》。
- (5)《安徽省园林绿化及仿古建筑工程消耗量定额》。
- (6)《安徽省建设工程清单计价费用定额》。
- (7)《安徽省建设工程清单计价施工机械台班费用定额》。

二、凡全部使用国有资金投资或国有资金投资为主的建设工程，应按照《建设工程工程量清单计价规范》的要求和“安徽省建设工程消耗量定额”的规定，执行工程量清单计价。

其他投资的建设项目，是否采用工程量清单计价，由招标人自行确定。如采用工程量清单计价招标的，应执行清单计价办法和规定。

实行工程量清单计价时必须统一项目编码、统一项目名称、统一计量单位和统一工程量计算规则。

三、“安徽省建设工程消耗量定额”从2005年7月1日起在全省范围内施行。2005年7月1日以前已发出招标文件或已签订合同的工程则不作改变。

四、各市在贯彻执行“安徽省建设工程消耗量定额”过程中，如有问题和意见，请及时向安徽省工程建设标准定额总站（安徽省建设工程造价总站）反映。

五、《安徽省建设工程消耗量定额》由安徽省建设工程造价总站负责管理与解释。

安徽省建设厅  
二〇〇五年四月四日

## 编 审 单 位

**主编单位：**安徽省工程建设标准定额总站  
(安徽省建设工程造价总站)

**参审单位：**安徽省建设工程造价管理协会

**参编单位：**合肥市建设工程造价管理站  
芜湖市工程建设标准定额站  
蚌埠市基本建设标准定额站  
淮南市工程建设标准定额站  
马鞍山市建设工程造价管理站  
淮北市建设标准定额站  
铜陵市工程建设标准定额站  
安庆市建设工程造价管理站  
黄山市建设工程标准定额站  
阜阳市工程建设标准定额站  
宿州市工程建设标准定额站  
滁州市工程建设标准定额站  
六安市工程建设标准定额站  
宣城市建设工程造价管理站  
巢湖市工程建设标准定额站  
池州市建设工程造价管理站  
亳州市工程建设标准定额站

编 制 委 员 会	顾 主 成	问 任 员	谢 志 平 吴 晓 勤 宋 直 刚 王 成 球	张 瑞 南 杨 博	陈 建 民 李 厚 东	
主 审			张 瑞 南	陈 建 民	李 厚 东	
主 副 主	编 编	杨 黄	博 欣			
参 审	编	(排名不分先后)	罗 力 贺 建 康 赵 威 亚 丁 杨	吴 月 娥 夏 道 农 孙 荣 芳 薛 姜	刘 红 英 雷 李 旗 陈 雷 萍 峰 娟	徐 立 鑫 母 建 军 刘 海 俊 蒋 华 明
参 审			吕 春 田 贾 桂 生 柳 向 东	刘 军 王 其 传 陈 亚 斌	龙 何 洋 吕 鸿 鸿 谦	高 云 燕 李 新 志

计算机录入排版 合肥文华软件有限公司

# 总说明

《安徽省装饰装修工程消耗量定额》(以下简称装饰定额)是按照国家标准GB50500-2003的要求,适应政府宏观调控,企业自主报价、市场竞争形成价格的改革需要,结合安徽省实际情况编制的。

一、《安徽省装饰装修工程消耗量定额》是完成规定计量单位装饰装修分项工程所需的人工、材料、施工机械台班消耗量的标准。

二、本装饰定额的适用范围:

1. 安徽省境内的一般工业与民用建筑的新建、扩建的建筑装饰装修工程。
2. 单独装饰工程、改建及二次装饰工程、家庭居室装饰装修工程,包括室内、室外装饰工程。

三、本装饰定额的作用:

1. 是编制工程量清单计价的依据;
2. 是编制与审核设计概算、施工图预算、标底价和控制价的依据;
3. 是调解处理工程造价纠纷的依据;
4. 是审核和鉴定工程造价的依据;
5. 是施工企业投标报价、拨付工程价款、竣工结算的参考依据。

四、本装饰定额编制的依据:

1. 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2003);
2. 《全国统一建筑装饰装修工程消耗量定额》(2002年);
3. 《全国统一建筑工程基础定额安徽省装饰工程综合估价表》(1999年);
4. 省内近期补充定额和外省有关资料等。

五、本装饰定额的编制原则:

1. 本装饰定额是按照正常的施工条件,依据目前本省大多数装饰施工企业的施工机械装备水平,合理的施工工艺、施工工期和劳动组织为基础编制的。

2. 本装饰定额在编制时吸收了新材料、新工艺、新技术,并依据国家产品标准、装饰工程设计规范、施工验收规范、质量评定标准、安全技术操作规程和省标准图集等编制的。

六、本装饰定额人工消耗量的确定:人工不分工种、技术等级,一律以综合工日表示。内容包括基本用工、超运距用工、人工幅度差、辅助用工。

七、本装饰定额采用的建筑装饰装修材料、半成品、成品均按符合国家质量标准和相应设计要求的合格产品考虑。

八、本装饰定额中装饰材料、成品、半成品均包括从工地仓库或现场集中堆放地点至操作地点的堆放、场内运输、施工操作损耗在内。场内水平运输定额子目中已考虑,垂直运输执行本装饰定额第七章相应定额。

九、对用量很少,占材料费比重很小的零星材料合并为其他材料费,以占材料费的百分比形式表示。

十、本装饰定额的机械台班消耗量是按正常合理的机械设备、机械施工工效测算确定的。

十一、本装饰定额中木材是按自然干燥计算的。未包括烘干损耗，实际发生烘干费用和烘干损耗应按工程所在地定额站的规定计算。

十二、凡进行二次或再次装饰工程，在新、旧基层上施工存有差异，双方应考虑其难易程度并在合同中加以明确。

十三、装饰工程中需做装饰灯具、卫生洁具、给排水及电气管道等安装工程，均按《安徽省安装工程消耗量定额》的相应项目和有关规定执行。装饰脚手架可执行《安徽省建筑工程消耗量定额》的相应项目和有关规定。

本装饰定额未编列的项目，可执行建筑工程或安装工程消耗量定额中相同或相近的子目。

十四、本装饰定额中注有“×××以内”或“×××以下”者，均包括“×××”本身。“×××以外”或“×××以上”者，则不包括“×××”本身。

十五、本装饰定额授权安徽省工程建设标准定额总站（安徽省建设工程造价总站）负责解释、管理。

十六、著作权所有，未经主编部门同意，严禁使用本书内容制作各类出版物和各类软件，违者必究。

# 目 录

## 第一章 楼地面工程

说 明 .....	3
工程量计算规则 .....	3
<b>一、整体面层 .....</b>	<b>5</b>
1. 水泥砂浆楼地面 .....	5
2. 现浇水磨石楼地面 .....	6
3. 细石混凝土楼地面 .....	9
4. 菱苦土楼地面 .....	11
5. 找平层 .....	12
<b>二、块料面层 .....</b>	<b>14</b>
1. 石材楼地面 .....	14
2. 块料楼地面 .....	20
(1) 地砖楼地面 .....	20
(2) 预制水磨石板楼地面 .....	22
(3) 陶瓷锦砖楼地面 .....	23
(4) 瓷砖楼地面 .....	24
(5) 其他块料楼地面 .....	25
<b>三、橡塑面层 .....</b>	<b>30</b>
1. 橡胶板楼地面 .....	30
2. 塑料板楼地面 .....	30
3. 塑料卷材楼地面 .....	30
<b>四、其他材料面层 .....</b>	<b>31</b>
1. 地毯楼地面 .....	31
2. 竹木地板 .....	33
3. 防静电活动地板 .....	45
4. 金属复合地板 .....	46
<b>五、踢脚线 .....</b>	<b>47</b>
1. 水泥砂浆踢脚线 .....	47
2. 石材踢脚线 .....	48
3. 块料踢脚线 .....	51
4. 现浇水磨石踢脚线 .....	53
5. 塑料板踢脚线 .....	54
6. 木质踢脚线 .....	55
7. 其他踢脚线 .....	58

<b>六、楼梯装饰</b>	59
1. 石材楼梯面层	59
2. 块料楼梯面层	61
3. 水泥砂浆楼梯面层	62
4. 现浇水磨石楼梯面	63
5. 地毯楼梯面层	64
6. 木楼梯及木柱、梁	67
<b>七、扶手、栏杆、栏板装饰</b>	69
1. 金属扶手带栏杆、栏板	69
2. 硬木扶手带栏杆、栏板	77
3. 塑料扶手带栏杆、栏板	79
4. 金属靠墙扶手	80
5. 硬木靠墙扶手	81
6. 塑料靠墙扶手	82
7. 扶手	83
8. 栏杆	88
9. 弯头	90
<b>八、台阶</b>	93
1. 石材台阶面	93
2. 块料台阶面	95
3. 水泥砂浆台阶面	97
4. 现浇水磨石台阶面	98
5. 刨假石台阶面	99
<b>九、零星装饰项目</b>	100
1. 石材零星项目	100
2. 碎拼石材零星项目	101
3. 块料零星项目	102
4. 分隔嵌条、防滑条	103
5. 酸洗打蜡、石材养护	106

## 第二章 墙柱面工程

<b>说    明</b>	111
<b>工程量计算规则</b>	112
<b>一、墙面抹灰</b>	115
1. 墙面一般抹灰	115
(1) 石灰砂浆	115
(2) 水泥砂浆	118
(3) 混合砂浆	120
(4) 其它砂浆	122

2. 墙面装饰抹灰 .....	127
(1) 水刷石、干粘石、斩假石 .....	127
(2) 假面砖、黑板、拉条灰、甩毛灰及分格嵌缝 .....	129
(3) 水磨石、增减素水泥浆 .....	131
3. 墙面勾缝 .....	133
<b>二、柱面抹灰 .....</b>	<b>134</b>
1. 柱面一般抹灰 .....	134
(1) 石灰砂浆 .....	134
(2) 水泥砂浆 .....	135
(3) 混合砂浆 .....	136
2. 柱面装饰抹灰 .....	137
(1) 水刷石、干粘石 .....	137
(2) 斩假石、拉假石、水磨石 .....	138
<b>三、零星抹灰 .....</b>	<b>139</b>
1. 零星项目一般抹灰 .....	139
2. 零星项目装饰抹灰 .....	141
<b>四、墙面镶贴块料 .....</b>	<b>143</b>
1. 石材墙面 .....	143
(1) 大理石墙面 .....	143
(2) 花岗岩墙面 .....	146
2. 碎拼石材墙面 .....	149
3. 块料墙面 .....	150
(1) 凹凸假麻石块、陶瓷锦砖、玻璃锦砖墙面 .....	150
(2) 瓷板、文化石 .....	152
(3) 面砖 .....	155
(4) 波形面砖、PVC 彩色波形板 .....	169
4. 干挂石材钢龙骨 .....	171
<b>五、柱面镶贴块料 .....</b>	<b>172</b>
1. 石材柱面 .....	172
(1) 大理石柱面 .....	172
(2) 花岗岩柱面 .....	173
(3) 大理石、花岗岩包圆柱饰面 .....	174
(4) 圆柱面挂贴石材线条 .....	175
2. 碎拼石材柱面 .....	176
3. 块料柱(梁)面 .....	177
(1) 凹凸假麻石块、陶瓷锦砖、玻璃锦砖柱面 .....	177
(2) 瓷板柱(梁)面 .....	179
<b>六、零星镶贴块料 .....</b>	<b>180</b>
1. 石材零星项目 .....	180
2. 碎拼石材零星项目 .....	182

3. 块料零星项目	183
(1) 凹凸假麻石块、陶瓷锦砖、玻璃锦砖零星项目	183
(2) 内墙面砖零星项目	185
(3) 外墙面砖零星项目	188
<b>七、墙饰面</b>	<b>190</b>
1. 墙面龙骨基层	190
2. 墙面墙裙夹板、卷材基层	196
3. 墙面、墙裙面层	198
<b>八、柱(梁)面饰面</b>	<b>206</b>
1. 柱梁面龙骨基层	206
2. 柱面夹板基层	208
3. 柱面面层	210
4. 柱龙骨基层及饰面	214
<b>九、隔断</b>	<b>221</b>
1. 铝合金、木龙骨玻璃隔断, 花式木隔断	221
2. 不锈钢包边框全玻璃隔断、玻璃砖隔断	223
3. 铝合金板条、活动塑料、塑钢、浴厕隔断	226
4. 彩钢板、泰柏板、钢丝网架夹芯板隔墙	229
5. GRC、GMC、钢板网隔墙	231
<b>十、幕墙</b>	<b>233</b>
1. 带骨架幕墙	233
2. 全玻璃幕墙	236

### 第三章 天棚工程

<b>说 明</b>	<b>239</b>
<b>工程量计算规则</b>	<b>239</b>
<b>一、天棚抹灰(抹灰面层)</b>	<b>241</b>
<b>二、平面、跌级天棚</b>	<b>246</b>
1. 天棚龙骨	246
(1) 对剖圆木楞	246
(2) 方木楞	248
(3) 轻钢龙骨	250
(4) 铝合金龙骨	255
2. 天棚基层	265
3. 天棚面层	266
4. 天棚灯槽	283
<b>三、艺术造型天棚</b>	<b>284</b>
1. 轻钢龙骨	284
2. 方木龙骨	287

3. 基层	288
4. 面层	291
<b>四、其他天棚</b>	<b>302</b>
1. 烤漆龙骨天棚	302
2. 铝合金格栅天棚	303
3. 木格栅天棚	310
4. 吊筒天棚	312
5. 藤条造型悬挂、织物软雕及网架(装饰)吊顶天棚	314
6. 玻璃采光天棚	315
<b>五、其他</b>	<b>317</b>
1. 天棚设置保温吸音板	317
2. 送(回)风口安装	319
3. 嵌缝及灯孔	319

## 第四章 门窗工程

<b>说 明</b>	<b>323</b>
<b>工程量计算规则</b>	<b>323</b>
<b>一、铝合金门窗制作、安装</b>	<b>325</b>
<b>二、铝合金门窗(成品)安装</b>	<b>335</b>
<b>三、卷闸门安装</b>	<b>338</b>
<b>四、彩板组角钢门窗安装</b>	<b>339</b>
<b>五、塑钢门窗安装</b>	<b>340</b>
<b>六、防盗装饰门窗安装</b>	<b>341</b>
<b>七、防火门、防火卷帘门安装</b>	<b>342</b>
<b>八、装饰门框、门扇制作安装</b>	<b>343</b>
<b>九、电子感应自动门及转门</b>	<b>346</b>
<b>十、不锈钢电动伸缩门</b>	<b>347</b>
<b>十一、不锈钢板门框、无框全玻门</b>	<b>348</b>
<b>十二、门窗套</b>	<b>349</b>
<b>十三、门窗贴脸</b>	<b>350</b>
<b>十四、门窗筒子板</b>	<b>351</b>
<b>十五、窗帘盒</b>	<b>352</b>
<b>十六、窗台板</b>	<b>353</b>
<b>十七、窗帘轨道</b>	<b>354</b>
<b>十八、五金安装</b>	<b>355</b>
<b>十九、闭门器安装</b>	<b>357</b>
<b>附录 铝合金门窗(制作)五金配件表</b>	<b>357</b>
1. 铝合金门(制作)五金配件表	357
2. 铝合金窗(制作)五金配件表	358

3. 铝合金门窗用料表	361
-------------	-----

## 第五章 油漆、涂料、裱糊工程

说 明	381
工程量计算规则	381
<b>一、木门油漆</b>	<b>387</b>
1. 调和漆	387
2. 磁漆	388
3. 清漆	390
4. 聚氨酯漆	392
5. 色聚氨酯漆	393
6. 硝基清漆	394
7. 过氯乙烯漆	395
8. 其他	396
<b>二、木窗油漆</b>	<b>397</b>
1. 调和漆	397
2. 磁漆	398
3. 清漆	400
4. 聚氨酯漆	402
5. 色聚氨酯漆	403
6. 硝基清漆	404
7. 过氯乙烯漆	405
8. 其他	406
<b>三、木扶手及其他板条线条油漆</b>	<b>407</b>
1. 调和漆	407
2. 磁漆	408
3. 清漆	410
4. 聚氨酯漆	412
5. 色聚氨酯漆	413
6. 硝基清漆	414
7. 过氯乙烯漆	415
8. 其他	416
<b>四、木材面油漆</b>	<b>417</b>
1. 木护墙、木墙裙油漆	417
(1) 磁漆	417
(2) 清漆	418
(3) 聚氨酯漆	419
(4) 色聚氨酯漆	420
(5) 硝基清漆	421

(6) 其他 .....	422
2. 窗台板、筒子板油漆 .....	423
(1) 磁漆 .....	423
(2) 清漆 .....	424
(3) 聚氨酯漆 .....	425
(4) 色聚氨酯漆 .....	426
(5) 硝基清漆 .....	427
(6) 其他 .....	428
3. 踢脚线油漆 .....	429
(1) 磁漆 .....	429
(2) 清漆 .....	430
(3) 聚氨酯漆 .....	431
(4) 色聚氨酯漆 .....	432
(5) 硝基清漆 .....	433
(6) 其他 .....	434
4. 天棚面基层刷防火漆 .....	435
5. 木间壁、木隔断油漆 .....	436
6. 梁柱基层刷防火漆 .....	437
7. 衣柜、壁柜油漆 .....	438
(1) 磁漆 .....	438
(2) 清漆 .....	439
(3) 聚氨酯漆 .....	440
(4) 色聚氨酯漆 .....	441
(5) 硝基清漆 .....	442
(6) 其他 .....	443
8. 木地板 .....	444
9. 其他木材面油漆 .....	447
(1) 调和漆 .....	447
(2) 磁漆 .....	448
(3) 清漆 .....	450
(4) 聚氨酯漆 .....	452
(5) 色聚氨酯漆 .....	453
(6) 硝基清漆 .....	454
(7) 过氯乙烯漆 .....	455
(8) 其他 .....	456
<b>五、金属面油漆 .....</b>	<b>457</b>
1. 单层钢门窗 .....	457
(1) 调和漆、醇酸磁漆 .....	457
(2) 过氯乙烯漆 .....	458
(3) 红丹防锈漆、银粉漆、防火漆 .....	459

2. 其他金属面	460
(1) 调和漆、醇酸磁漆	460
(2) 过氯乙烯漆	461
(3) 沥青漆、红丹防锈漆、银粉漆、防火漆	462
3. 金属平板屋面	463
<b>六、抹灰面油漆</b>	<b>464</b>
1. 抹灰面	464
(1) 调和漆	464
(2) 过氯乙烯漆	465
(3) 其他	466
2. 其他面层	467
<b>七、刷喷涂料</b>	<b>468</b>
1. 喷塑	468
2. 喷刷涂料	470
<b>八、花饰、线条刷涂料</b>	<b>481</b>
1. 空花格、栏杆刷涂料	481
(1) 混凝土花格窗栏杆花饰	481
(2) 阳台雨篷窗间墙隔板栏板等小面积	482
2. 线条刷涂料	483
<b>九、裱糊</b>	<b>484</b>
1. 墙纸裱糊	484
(1) 墙面	484
(2) 梁、柱面	485
(3) 天棚面	486
2. 织锦缎裱糊	487

## 第六章 其他工程

<b>说 明</b>	<b>491</b>
<b>工程量计算规则</b>	<b>492</b>
<b>一、货架、柜类</b>	<b>493</b>
<b>二、暖气罩</b>	<b>505</b>
<b>三、浴厕配件</b>	<b>507</b>
<b>四、压条、装饰条</b>	<b>513</b>
1. 金属条	513
2. 木装饰条	515
3. 石材装饰线	520
4. 其他装饰线	523
<b>五、招牌、灯箱基层</b>	<b>529</b>
1. 招牌、灯箱基层	529

2. 招牌、灯箱面层	533
3. 牌面板、店牌制作安装	535
<b>六、美术字安装</b>	<b>537</b>
<b>七、拆除</b>	<b>540</b>
1. 楼地面铲除	540
2. 天棚铲灰壳	541
3. 墙面铲除	541
4. 清除油皮	543
5. 天棚拆除	544
6. 墙面拆除	545
7. 间壁墙拆除	545
8. 门窗、木地板拆除	546
9. 楼梯、扶手及栏板拆除	547
10. 窗台板、门窗套、窗帘盒拆除	548
11. 垃圾外运	548
12. 封洞、凿槽	549
<b>八、零星项目</b>	<b>550</b>
1. 石材磨边、开洞	550
2. 不锈钢旗杆	552
3. 工艺柱、柱脚及柱帽	553
4. 木盖板、木搁板、固定式玻璃黑板	555
5. 窗帘装饰布制安	556
6. 罗马柱	557
<b>九、附图</b>	<b>561</b>

## 第七章 垂直运输及超高降效

<b>说 明</b>	<b>589</b>
<b>工程量计算规则</b>	<b>589</b>
<b>一、建筑物外装饰工程垂直运输</b>	<b>591</b>
<b>二、建筑物内装饰工程垂直运输</b>	<b>593</b>
<b>三、超高降效</b>	<b>594</b>

## 第八章 成品保护工程

<b>说 明</b>	<b>597</b>
<b>工程量计算规则</b>	<b>597</b>
<b>成品保护</b>	<b>599</b>