

목차

제1장 적용기준 / 19

1-1	목적	20
1-2	적용범위	20
1-3	적용방법	20
1-4	수량의 계산	22
1-5	설계서의 단위 및 소수의 표준	23
1-6	금액의 단위표준	25
1-7	재료 및 자재의 단가	26
1-8	주요자재	26
1-9	재료의 할증	27
1-10	재료의 단위증량	29
1-11	토질 및 암의 분류	30
1-12	재료시험 결과 이용	32
1-13	공구손료 및 잡재료	32
1-14	발생재의 처리	33
1-15	노임	33
1-16	노임의 할증	33
1-17	품의 할증	34
1-18	품질관리비	38
1-19	산업안전보건관리비	38
1-20	산업재해보상보험료 및 기타	39

1-21	사용료	39
1-22	소운반의 운반거리	39
1-23	석산 및 골재원	40
1-24	체적환산계수 적용	40
1-25	지하지반의 추정	42
1-26	운반로의 개설 및 유지보수	42
1-27	환경관리비	42
1-28	안전관리비	42
1-29	문화재수리보고서	43
1-30	조사연구	43

제2장 가설공사 / 45

2-0	적용기준	46
2-1	가설보호막설치	47
2-2	공사안내판설치	47
2-3	목재치목장(벽체없음)	48
2-4	보관시설	50
2-5	강관비계매기(미장·단청공사용)	51
2-6	수리용덧집(강관비계)	53
2-7	보양	54
2-8	한식진흙조립해체	54

제3장 기초공사 / 55

3-0	적용기준	56
3-1	잡석지정	57
3-2	관측지정	59
3-3	장대석지정	61
3-4	생석회다짐(기단)	62
3-5	생석회잡석다짐	63
3-6	초석해체	64
3-7	초석설치	64
3-8	터파기(문화재구역 내)	65
3-9	터파기(문화재구역 내, 기계장비)	65
3-10	잡석지정(기계장비)	66
3-11	관측지정(기계장비)	67
3-12	생석회잡석다짐(기계장비)	69
3-13	잡석지정해체	69
3-14	관측지정해체	70
3-15	장대석지정해체	71
3-16	생석회다짐(기단)해체	72
3-17	생석회잡석다짐해체	72
3-18	초석해체(기계장비)	73
3-19	초석설치(기계장비)	74

제4장 목공사 / 75

4-0	적용기준	76
4-1	축부재해체	80
4-2	평연부재해체	82
4-3	선연부재해체	84
4-4	포부재해체	86
4-5	4각치목(원목→4각)	87
4-6	8각치목(4각→8각)	88
4-7	16각치목(8각→16각)	88
4-8	기둥치목	89
4-9	보치목	90
4-10	창방치목	91
4-11	도리치목	92
4-12	장여치목	93
4-13	부연치목	94
4-14	평(말굽)서까래치목	95
4-15	선자서까래치목	95
4-16	추녀치목	95
4-17	사래치목	96
4-18	주두치목	97
4-19	소로치목	97
4-20	첨차치목	98
4-21	살미치목	99
4-22	익공치목	99

4-23	축부재조립	100
4-24	평연부재조립	102
4-25	선연부재조립	104
4-26	포부재조립	106
4-27	드잡이공사	107
4-28	기둥동바리이음	108
4-29	기둥치목(전동공구)	112
4-30	보치목(전동공구)	114
4-31	창방치목(전동공구)	116
4-32	도리치목(전동공구)	117
4-33	장여치목(전동공구)	119
4-34	부연치목(전동공구)	119
4-35	평(말굽)서까래치목(전동공구)	120
4-36	선자서까래치목(전동공구)	121
4-37	추너치목(전동공구)	122
4-38	사래치목(전동공구)	122
4-39	주두치목(전동공구)	123
4-40	소로치목(전동공구)	123
4-41	첨차치목(전동공구)	124
4-42	살미치목(전동공구)	125
4-43	익공치목(전동공구)	125
4-44	연침구멍뚫기	126
4-45	연침구멍뚫기(전동공구)	126
4-46	연침설치	127
4-47	누리개설치	127

4-48 평(말굽)서까래치목(자연목) 128

제5장 지붕공사 / 129

5-0 적용기준 130

5-1 기와해체 138

5-2 지붕해체(생석회다짐, 보토, 적심, 산자) 138

5-3 산자엮기 139

5-4 적심설치 139

5-5 보토다짐 140

5-6 생석회다짐(지붕) 141

5-7 기와이기 142

5-8 마루기와의기 144

5-9 담장기와의기 145

5-10 와구토바르기 146

5-11 기와고르기 147

5-12 장식기와설치(용두) 148

5-13 장식기와해체(용두) 149

5-14 장식기와설치(절병통) 151

5-15 초기알매흙치기 153

5-16 초가지붕처마기스락설치 153

5-17 이영엮기 154

5-18 이영이기 154

5-19 용마름엮기 155

5-20	용마름이기	155
5-21	고사새끼엮기	155
5-22	연죽설치	156
5-23	초가지붕해체	156
5-24	회침골이기	157
5-25	착고기와따기	158
5-26	초가군새해체	158
5-27	초가군새설치	159
5-28	담장기와해체	159

제6장 전돌공사 / 161

6-0	적용기준	162
6-1	전돌벽해체	164
6-2	다듬기(이물질제거)	165
6-3	전돌벽쌓기	165
6-4	문양쌓기	169
6-5	전돌깔기	171
6-6	줄눈바름	175

제7장 미장공사 / 177

7-0	적용기준	178
7-1	벽체해체	179
7-2	회벽긋어내기	180
7-3	생석회모르타르(1:1)	180
7-4	생석회모르타르(1:3)	181
7-5	외역기	182
7-6	초벌바르기(초벽치기)	183
7-7	재벌바르기(고름질 포함)	184
7-8	정벌바르기	185
7-9	양벽바르기	188
7-10	양성바르기	190
7-11	합각벽쌓기	191
7-12	고막이쌓기	192
7-13	양벽해체	192
7-14	당골벽해체	193
7-15	당골벽바르기	194
7-16	생석회피우기	196
7-17	고막이해체	196
7-18	포벽해체	197
7-17	포벽바르기	198

제8장 창호공사 / 201

8-0	적용기준	202
8-1	창호떼내기	202

8-2	창호설치	203
8-3	세(띠)살창호제작	203
8-4	격자살창호제작	204
8-5	숫을살창호제작	204
8-6	아자·완자살창호제작	205
8-7	불발기창호제작	205
8-8	관문제작	206
8-9	대문제작	206
8-10	세(띠)살창호제작(전동공구)	207
8-11	격자살창호제작(전동공구)	207
8-12	숫을살창호제작(전동공구)	208
8-13	아자·완자살창호제작(전동공구)	208
8-14	불발기창호제작(전동공구)	209
8-15	관문제작(전동공구)	209
8-16	대문제작(전동공구)	210

제9장 온돌공사 / 211

9-0	적용기준	212
9-1	온돌해체	213
9-2	고래설치	213
9-3	구들놓기	214
9-4	방바닥미장바르기	215
9-5	아궁이설치	216

9-6 부뚜막설치 217
9-7 굴뚝설치 218
9-8 굴뚝해체 222
9-9 연도해체 223
9-10 연도설치 224

제10장 수장공사 / 225

10-0 적용기준 226
10-1 마루해체 228
10-2 난간해체 228
10-3 목재계단해체 229
10-4 천장해체 229
10-5 마루설치 230
10-6 난간설치 230
10-7 목재계단설치 231
10-8 천장설치 231

제11장 석공사 / 233

11-0 적용기준 234
11-1 거친돌해체 238
11-2 마름돌해체 239

11-3	채움석해체	241
11-4	할석	241
11-5	혹두기	242
11-6	정다듬(거친다듬)	242
11-7	정다듬(고운다듬)	242
11-8	도드락다듬(25눈)	243
11-9	도드락다듬(64눈)	243
11-10	도드락다듬(100눈)	244
11-11	잔다듬(1회)	244
11-12	잔다듬(2회)	245
11-13	잔다듬(3회)	245
11-14	거친돌쌓기	246
11-15	마름돌쌓기	247
11-16	채움석쌓기	249
11-17	거친돌해체(기계장비)	249
11-18	마름돌해체(기계장비)	251
11-19	정다듬(전동공구)	252
11-20	도드락다듬(25눈, 전동공구)	253
11-21	도드락다듬(64눈, 전동공구)	253
11-22	도드락다듬(100눈, 전동공구)	253
11-23	거친돌쌓기(기계장비)	254
11-24	마름돌쌓기(기계장비)	255
11-25	거친돌(박석)깔기	257
11-26	마름돌(박석)깔기	258
11-27	여장쌓기	259

11-28 거친돌계단해체 259

11-29 거친돌계단설치 260

11-30 마름돌계단설치 260

11-31 마름돌계단해체 261

11-32 정다듬(거친다듬, 무쇠정) 261

11-33 정다듬(고운다듬, 무쇠정) 262

11-34 할석(전동공구) 262

11-35 형태가공(전동공구) 263

제12장 석조물공사 / 277

12-0 적용기준 266

12-1 석탑해체 269

12-2 승탑해체 270

12-3 석등해체 271

12-4 석비해체 272

12-5 홍예해체 273

12-6 석탑조립 274

12-7 승탑조립 275

12-8 석등조립 276

12-9 석비조립 277

12-10 홍예조립 278

제13장 단청공사 / 279

13-0	적용기준	280
13-1	문양초본도	284
13-2	문양모사도	285
13-3	문양견본도	287
13-4	타초본만들기	288
13-5	면뒹기(바탕면만들기 포함)	290
13-6	바탕면포수(아교)	291
13-7	바탕면포수(아크릴에멸존)	292
13-8	석간주가칠	292
13-9	뇌록가칠	293
13-10	뇌록가칠(창호)	294
13-11	타분	294
13-12	먹긋기	295
13-13	색긋기	296
13-14	모로단청	297
13-15	금모로단청	298
13-16	금단청	299
13-17	별화	300
13-18	벽화	301
13-19	들기름칠	302
13-20	면뒹기(단청제거)	302
13-21	석간주가칠(전통소재단청)	303
13-22	뇌록가칠	303

13-23 뇌록가칠-창호(전통소재단청) 304

13-24 먹긋기(전통소재단청) 305

13-25 색긋기(전통소재단청) 306

13-26 모로단청(전통소재단청) 307

13-27 금모로단청(전통소재단청) 308

13-28 금단청(전통소재단청) 309

13-29 별화(전통소재단청) 310

제14장 유구정비공사 / 311

14-0 적용기준 312

14-1 석재드잡이 313

14-2 유구현장보존(경화처리) 314

14-3 유구이전보존 315

제15장 기타공사 / 317

15-0 적용기준 318

15-1 벽지(반자지)바르기 319

15-2 장판지바르기 320

15-3 창호지바르기 320

15-4 판축담쌓기 321

15-5 토담쌓기 322

15-6 토석담쌓기 322

15-7 거친돌담쌓기 323

15-8 돌각담쌓기 324

15-9 사괴석담쌓기 325

15-10 사괴석만들기 325

15-11 외편담해체 326

15-12 외편담쌓기 327

15-13 토석담해체 329

15-14 사괴석만들기(전동공구) 329

15-15 담장속채움해체 330

15-16 담장속채움 330

제16장 보존처리공사 / 331

16-0 적용기준 332

16-1 방염제도포 333

16-2 방부방충제도포 333

16-3 훈증소독 334

16-4 토양처리 335

16-5 목재수지처리 336

16-6 석재수지처리 337

16-7 석재성형 338

16-8 세척 339

제17장 식물보호공사 / 341

17-0	적용기준	342
17-1	병해충 방제	346
17-2	수목 상처치료	349
17-3	뿌리치료	352
17-4	수형 유지관리	356
17-5	안전대책	357
17-6	영양공급	359
17-7	수림지관리	360
17-8	재검토 기한	362