산림입지도(1:5,000)

1. 테이블 정의서 : FS_IJ5000_PT

표준한글명	표준영문명	영문정식명	도메인(코드참조)	데이터 타입	필드설명	표준용어(단축)
도엽번호	MPDMR_NO	MAP DEMARCATION_NUMBER	번호 V20	VARCHAR2(20)	도엽번호	
지역 X 좌표	ARA_XCRD	AREA_X COORDINATE	값 V20	VARCHAR2(20)	지역 X 좌표	
지역Y좌표	ARA_YCRD	AREA_Y COORDINATE	값 V20	VARCHAR2(20)	지역Y좌표	
모암대코드	PRRCK_LARGE_CD	PARENT ROCK_LARGE_CODE	모암대코드	VARCHAR2(2)	모암대코드	PRRCK_LARG
모암중코드	PRRCK_MDDL_CD	PARENT ROCK_MIDDLE_CODE	모암중코드	VARCHAR2(2)	모암중코드	PRRCK_MDDL
입지표고	LOCTN_ALTTD	LOCATION_ALTITUDE	수 N5.2	NUMBER(5,2)	입지표고	LOCTN_ALTT
입지경사도	LOCTN_GRDNT	LOCATION_GRADIENT	수 N5.2	NUMBER(5,2)	입지경사도	LOCTN_GRDN
8 방위각도	EIGHT_ORBRN_AGL	EIGHT_ORIENSTATION BEARING_ANGLE	수 N5.2	NUMBER(5,2)	8 방위각도	EIGHT_AGL
기후대코드	CLZN_CD	CLIMATIC ZONE_CODE	기후대코드	VARCHAR2(1)	기후대코드	
지형구분코드	TPGRP_TPCD	TOPOGRAPHY_TYPE CODE	지형구분코드	VARCHAR2(2)	지형구분코드	
사면형태코드	PRDN_FOM_CD	PARDON_FORM_CODE	지형구분코드	VARCHAR2(2)	지형구분코드	PRDN_FOM_C
경사형코드	SLANT_TYP_CD	SLANT_TYPE_CODE	경사형코드	VARCHAR2(5)	경사형코드	SLANT_TYP
토심구분코드	SLDPT_TPCD	SOIL DEPTH_TYPE CODE	토심구분코드	VARCHAR2(3)	토심구분코드	
토성코드	SCSTX_CD	SOIL CLASS SOIL TEXTURE_CODE	토성코드	VARCHAR2(2)	토성코드	
토양형코드	SLTP_CD	SOIL TYPE_CODE	토양형코드	VARCHAR2(5)	토양형코드	
지형지물표준코드	LDMARK_STNDA_CD	LANDMARK_STANDARD_CO DE	지형지물표준코드	VARCHAR2(10)	지형지물표준코 드	LDMARK_STN
맵라벨코드	MAP_LABEL_CD	MAP_LABEL_CODE	맵라벨코드	VARCHAR2(15)	맵라벨코드	MAP_LABEL

※표준용어 단축은 SHP파일을 통한 자료유통을 위하여 SHP파일 특성에 따라 10자리 미만으로 표준영문명을 단축한 필드명임

2. 코드 정의서

도메인명	토양형코드		
도메인명	모암대코드		
코드명	모암대코드	자릿수	VARCHAR2(1)
코드영문명	PRRCK_LARGE_CD	코드 Full	PARENT ROCK LARGE_CODE

코드값	코드명	설명
1	화성암	화성암
2	퇴적암	퇴적암
3	변성암	변성암

도메인명	모암중코드		
코드명	모암중코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	PRRCK_MDDL_CD	코드 Full	PARENT ROCK MIDDLE_CODE

코드값			
11	화강암류	1	화성암
12	반암류	1	화성암
13	규장암류	1	화성암
14	안산암류	1	화성암
15	현무암류	1	화성암

16	섬록암류	1	화성암
21	석회암류	2	퇴적암
22	사암류	2	퇴적암
23	이암류	2	퇴적암
24	셰일(혈암류)	2	퇴적암
25	응회암류	2	퇴적암
26	역암류	2	퇴적암
27	충적층	2	퇴적암
31	편마암류	3	변성암
32	편암류	3	변성암
33	천매암류	3	변성암
34	첨판암류	3	변성암

	도메인명	기후대코드		
	코드명	기후대코드	자릿수	VARCHAR2(1)
Ξ	코드영문명	CLZN_CD	코드 Full	CLIMATIC ZONE_CODE

코드값	코드명	설명
1	온대북부	
2	온대중부	
3	온대남부	
4	난대	

도메인명	지형구분코드		
코드명	지형구분코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	TPGRP_TPCD	코드 Full	TOPOGRAPHY_TYPE CODE

코드값	코드명	설명
01	산정	산정(산꼭대기)
02	산능선	
03	산복	산복(산비탈)
04	산곡	산곡(산골짜기)
05	산록	산록(산기슭)
06	계곡	
07	구릉지	
08	능선	
09	태지(대지)	
10	평지	
11	선상지	선상지(충적지)
12	산지	
99	기타	

도메인명	경사형코드		
코드명	경사형코드	자릿수	VARCHAR2(5)
코드영문명	SLANT_TYP_CD	코드 Full	SLANT_TYPE_CODE

코드값	코드명	설명
1	상승사면(ㅗ)	
2	평행사면(—)	
3	하강사면(丁)	

도메인명		토심구분코드	
코드명	토심구분코드	자릿수	VARCHAR2(3)
코드영문명		코드 Full	
코드값	코드명		설명
코드값 10	코드명 천(30cm 미만)		설명
			설명

도메인명		토성코드	
코드명	토성코드	자릿수	VARCHAR2(2)
코드영문명	SCSTX_CD	코드 Full	SOIL CLASS SOIL TEXTURE_CODE
코드값	코드명		설명
코드값 01	코드명 SL		설명 사양토
01			사양토

05	SCL	사질식양토
06	SiC	미사질식토
07	CL	식양토
08	Si	미사
09	LS	양질사토
10	S	사토
11	C	점토
99	etc	기타

코드명	토양형코드	자릿수	VARCHAR2(5)
코드영문명	SLTP_CD	코드 Full	SOIL TYPE_CODE

코드값	코드명	설명
01	B ₁	갈색건조산림토양(1)
02	B ₂	갈색약건산림토양(2)
03	Вз	갈색적윤산림토양(3)
04	B4	갈색약습산림토양(4)
05	rB ₁	적색계갈색건조산림토양(5)
06	rB ₂	적색계갈색약건산림토양(6)
07	R ₁	적색건조산림토양(7)
08	R ₂	적색약건산림토양(8)
09	Υ	황색건조산림토양(9)
10	DR_1	암적색건조산림토양(10)
11	DR ₂	암적색약건산림토양(11)
12	DR₃	암적색적윤산림토양(12)
13	DRb ₁	암적갈색건조산림토양(13)
14	DRb ₂	암적갈색약건산림토양(14)
15	GrB ₁	회갈색건조산림토양(15)

16	GrB ₂	회갈색약건산림토양(16)
17	Va ₁	화산회건조산림토양(17)
18	Va ₂	화산회약건산림토양(18)
19	Va ₃	화산회적윤산림토양(19)
20	Va ₄	화산회습윤산림토양(20)
21	Va-R ₁	화산회자갈많은산림토양(21)
22	Va-R ₂	화산회성적색건조산림토양(22)
23	Va-gr	화산회성적색약건산림토양(23)
24	Er ₁	약침식토양(24)
25	Er ₂	강침식토양(25)
26	Er-c	사방지토양(26)
27	Im	미숙토양(27)
28	Li	암쇄토양(28)
29	Bs	전석지
82	R	제지
91	S	주거지
92	G	초지
93	С	경작지
94	W	수채
95	0	과수원
97	MA	군사지역
99	E	기타