

5. 학위논문

순 번	제 목	수여대학교	저 자	발행 연도
1	蔚珍方言의 音韻研究	경북대학교	朱尙大	1975
2	蔚珍鑛化帶 王避里地域의 廣用地質學的 研究	高麗大學校	金裕東	1980
3	蔚珍郡 平海面 소보鑛山 및 附近 花岡閃綠岩의 熱水變質 및 輝水鉛鑛化	연세대학교	김수영	1981
4	東海高速化道路 周邊地域의 觀光資源에 관한 研究: 三步 蔚珍을 中心으로	경희대학교	李成奎	1981
5	경북 민요의 선법 考察: 義城, 月城, 尙州, 蔚珍, 善山地方을 中心으로	嶺南大學校	洪承蘭	1984
6	蔚珍-平海 一帶의 變成岩類에 對한 變成岩石學的 研究	高麗大學校	朴昌煥	1985
7	蔚珍一帶 先캄브리아紀의 花岡片麻岩流에 關한 岩石學的 研究	高麗大學校	孫昌煥	1985
8	慶北 民謠의 旋法 考察: 義城, 月城, 尙州, 蔚珍, 善山地方을 中心으로	嶺南大學校	洪承蘭	1985
9	울진 原子力 發電所 資料管理業務 電算化 研究	延世大學校	朴龍富	1986
10	蔚珍一帶의 所謂 東水谷層의 廣域變成 作用에 關한 研究	高麗大學校	徐丙雨	1988
11	上東-蔚珍 地域의 朱錫鑛化作用과 關聯된 花崗岩類의 岩石地球化學의 特徵과 探查에의 應用에 關한 研究	서울대학교	李德源	1988
12	경북 蔚珍郡 厚浦里 一帶의 石灰質岩의 變성작용에 關한 연구	高麗大學校	鄭泰昱	1988
13	(The)analysis of the cooling capability for the consolidated spent fuel pool in Uljin 1 & 2	서울대학교	조성연	1989
14	蔚珍地域의 錫鑛化作用에 關한 研究	서울大學校	文相鎬	1990
15	울진 지역어 모음의 음운현상 연구	계명대학교	朱尙大	1990
16	地域間 氣象環境 差異가 水稻 生育 및 收量에 미치는 影響: 蔚珍과 大邱地域	嶺南大學校	崔性國	1991
17	1930年代 蔚珍地域의 사회운동: 蔚珍工作黨 赤農의 활동을 중심으로	嶺南大學校	李德烈	1992
18	光川(慶尙北道 蔚珍郡)의 附着珪藻에 對한 分類 및 生態學的 研究	慶北大學校	李正鎬	1993
19	潭陽田氏蔚珍派의 家門의 正體性 確立過程 研究	安東大學校	金永順	1994
20	Stand structure and growth pattern of Pinus densiflora S. et Z. and their relationship to forest fire in Sokwang-Ri, Uljin-Gun	Seoul National Univ.	Jae chang Jo	1994
21	분천 화강암질 편마암체와 홍제사 화강암질 편마암체의 광물조합과 암석화학적인 비교연구: 경상북도 울진군 덕구지역을 중심으로	강원대학교	김형수	1995
22	地域利己主義와 政策形成過程에 關한 研究: 蔚珍 放射性廢棄物處理場 敷地善政 失敗事例을 中心으로	檀國大學校	李在鎬	1995
23	政治 抗議의 原因과 過程에 關한 研究: 안면도 및 울진 주민의 핵폐기물 처분장 설치 반대 항의를 중심으로	梨花女子大學校	金明淑	1996
24	東海 沿岸의 蔚山에서 蔚珍 附近에 이르는 大陸棚 海域의 난노플랑크톤에 關한 研究	全南大學校	金仁淑	1997
25	울진 원자력공원 설계	서울대학교	이현강	1997

순번	제 목	수여대학교	저 자	발행 연도
26	울진 1,2호기 원전에 대한 노심용융물 고압분출 실험 연구	高麗大學校	金度亨	1998
27	無意思決定論의 視覺에서 본 放射性廢棄物處分場 敷地選定 政策:蔚珍郡 箕城面 事例를 中心으로	安東大學校	南俊浩	1998
28	울진일대의 변성암류의 변성작용에 관한 연구	강원대학교	윤석헌	1998
29	韓國 基礎自治團體 公務員의 士氣昂揚方案 研究:慶尙北道 울진.영덕郡 公務員을 中心으로	韓南大學校	張眞起	1999
30	國策事業에 대한 地方政府의 執行對應:영광.울진 원자력발전소 건설사례 비교	高麗大學校	蔡京錫	1999
31	울진원자력발전소 1&2호기 격납용기 내부 주급수관 파열 사고 시 비상운전절차서 적용방법에 관한 연구	삼척대학교 산업 대학원	정래춘	2000
32	소나무(Pinus densiflora) 播種造林의 處理別 立地別 分析: 경북 울진군 소광리 파종조림지 사례	國民大學校	정준모	2000
33	울진군·영덕군 지역 지하수의 수리지구화학 및 지구통계학적 연구	高麗大學校	金南振	2001
34	소백산육곡 북동부 평해-울진지역 선캠브리아기 기반암의 변성작용	부경대학교	김남훈	2001
35	한국연안 고리, 월성, 울진 및 영광 해역의 식물플랑크톤 분포 (1992~1996)	仁荷大學校	강연식	2002
36	실험계획법을 이용한 울진원자력 1&2호기 냉각재 상실사고에 대한 연구	강릉대학교	이성모	2003
37	內水面 水産資源 保全水域의 水質環境 研究: 양양 남대천, 평창 기화천, 울진 왕피천, 강구 오십천	관동대학교	金仁龍	2003
38	공간정보를 이용한 실시간 환경방사선 감시시스템 설계 및 구현: 울진원자력 발전소 주변지역을 중심으로	仁荷大學校	朴成濬	2003
39	地方自治團體間 事務協力 活性化 方案에 關한 研究: 蔚珍郡과 隣近 地方自治團體를 中心으로	東國大學校	盧聖杓	2004
40	울진 덕신리 고분군의 역사적 성격	安東大學校	徐誠勳	2004
41	경상북도 울진군 근남-원남면 일대의 지질구조	서울대학교	임병렬	2004
42	울진 연안의 음향 산란층 분포에 관한 연구	麗水大學校	金東彦	2005
43	2004년 5월 29일 울진 해역 지진(M=5.1)의 진도 분석	한국교원대학교	여미경	2005
44	蔚珍原電 排水路 海藻群集의 季節變化	忠北大學校	李在一	2005
45	울진 연-아연 광산 지역 부구천 수계에서의 산성광산배수 내 중금속 거동에 관한 지구화학적 연구	高麗大學校	李政鎬	2005
45	울진 1, 2호기 원자력발전소 증기발생기 수위제어 안정도 분석	삼척대학교	이해석	2005
47	울진 왕피천 지역의 생태관광 도입 연구	高麗大學校	張周英	2005
48	이장제도의 개선방안에 관한 연구: 경상북도 울진군을 중심으로	영남대학교	전병호	2005
49	울진 일대 조류군집 특성에 관한 연구	東亞大學校	崔炳仁	2005
50	울진원자력 1호기 원자로 Baffle former bolt 안전성에 대한 연구	한양대학교	최한식	2005
51	울진불 영계곡지역의 식생구조 및 특성	밀양대학교	강현미	2006
52	해안지역 중심의 지역화합습 자료개발: '울진' 지역을 중심으로	한국교원대학교	권종환	2006
53	울진 연안에 분포하는 부유성 난 및 자치어	麗水大學校	金東起	2006

순번	제 목	수여대학교	저 자	발행 연도
54	울진 연안 기선저인망에서 채집되는 어류의 종조성 및 계절변동	麗水大學校	宋敎貞	2006
55	經營情報시스템導入이 經營成果에 미치는 影響에 관한 研究 : 浦項 盈德 蔚珍 地域農協을 中心으로	東國大學校	鄭泰植	2006
56	GIS를 활용한 울진 왕피천 유역 특성에 관한 연구	대구한의대학교	박창준	2007
57	동해 울진바다목장 연질조하대의 대형저서동물 군집구조	대구대학교	전재욱	2007
58	社會 네트워크 分析을 活用한 公共葛藤 構造에 관한 研究 : 蔚珍 新原電 建設 關聯 葛藤 事例을 中心으로	成均館大學校	蔡宗憲	2007
59	Hypocenter relocation of earthquakes offshore Uljin, Korea, based on the double-difference method = 이중차분법에 의한 울진 앞바다 지진의 진원재결정	서울대학교	최미경	2007
60	영남육괴 북동부 울진지역 화강암류의 지화학적 특성	한국교원대학교	김지영	2008
61	경북 울진 코리아 광산의 자수정에 대한 보석학적 특성과 유체포유물 연구	부산대학교	이미령	2008
62	동해 울진지역의 연안지형 특성에 관한 연구	大田大學校	金湫	2009
63	울진지역의 기독교 역사에 관한 연구	영남신학대학교	이재원	2009
64	울진 연안 마을 동체의 전승양상과 성격	안동대학교	이중구	2009
65	울진군 금강소나무림의 군집 및 개체군 구조	공주대학교	유미승	2010
66	지상라이다를 이용한 해안 미지형 변화와 파랑에너지 사이의 상관성 분석 : 경상북도 울진군 진북리 사빈을 대상으로	경희대학교	전청균	2010
67	경상북도 울진 해역의 어류	群山大學校	金尙郁	2011
68	해양생물에 의한 발전소 취수구 폐쇄현상 방지기술의 경제성 분석 : 울진원자력발전소를 중심으로	연세대학교	김성태	2011
69	울진원자력발전소 주변해역의 동물플랑크톤 생태에 관한 연구	용인대학교	이성진	2011
70	Stock assessment of elkhorn sculpin (Alcichthys alcicornis) along the Uljin area of Korea = 동해 울진 연안 빨간횃대 (Alcichthys alcicornis)의 자원평가	부경대학교	Soo Jeong Lee	2011
71	울진 남대천에 서식하는 어류 종조성 및 계절변동	영남대학교	이용식	2011
72	<蔚珍鳳坪新羅碑>의 書風 研究	圓光大學校	이은솔	2011
73	동해 울진해역 장주기 해류의 시공간적 구조	서울대학교	장준헌	2011
74	한반도 동부 울진 죽변-부구 지역 암맥군과 단열계	부산대학교	김창민	2012
75	지방자치단체의 공공시설물 관리실태와 개선방안 : 울진군 사례를 중심으로	경북대학교	손원	2012
76	울진토양에서의 137Cs 및 90Sr 분포	慶北大學校	宋知妍	2012
77	어업관련 세시풍속의 변화와 전승력 : 울진군 평해읍 거일2리의 사례를 중심으로	안동대학교	윤지은	2012
78	경상북도 울진지역 중학교 1학년 가창음악교육의 문제점과 개선방향 : 독보력 향상을 위한 지도방안	영남대학교	정은정	2012
79	울진 금강송을 활용한 기능성 소재개발 및 효능평가	安東大學校	조재호	2012
80	울진 소나무림의 탄소수지	忠南大學校	鄭世勳	2015

순 번	제 목	수여대학교	저 자	발행 연도
81	전문대학생의 자기불일치와 우울, 진로미결정, 학업적 자기효능감과 중도탈락의도간의 구조관계 분석	부산대학교	형정은	2015
82	울진 중석광의 선별효율 향상을 위한 부유선별 특성연구	한국해양대학교	고병현	2016
83	학교 폭력의 방관자 태도에 영향을 미치는 보호요인과 위험요인 : 경북 울진 지역을 중심으로	영남대학교	사미정	2016
84	원전주변지역 주민들의 위험인식과 위험의 사회적 구성 : 고리, 영광, 울진지역을 중심으로	전남대학교	양라운	2016
85	울진 佛影寺의 佛畵 연구	홍익대학교	정빛나	2016
86	농업유산지역의 정밀공간자료 구축 및 서식지 가치평가에 관한 연구 : 울진 금강송 농업유산지역을 대상으로	고려대학교	구진혁	2017
87	공동관리 방안으로서의 생태관광 평가 : 울진 금강소나무 숲길을 중심으로	서울대학교	김충원	2017
88	Maxent 모형을 이용한 우리나라 산양 서식지 분포 예측 : 설악산 및 울진-삼척지역 중심으로	이화여자대학교	이민지	2017
89	경북 울진지역의 식물상	세명대학교	허햇님	2017