

[붙임 7]

대구환경공단 공고 제2017-16호

대구환경공단 직원 공개채용 공고

대구광역시의 환경기초시설을 운영하기 위하여 설립된 전국 최고 수준의 종합 환경 전문공기업인 대구환경공단에서 2017년도 신규직원(경력직 포함) 공개채용을 다음과 같이 모집 하오니 창의적이고 유능한 인재의 많은 응시 바랍니다.

2017년 9월 29일

대구환경공단인사위원회위원장

1. 채용규모

○ 채용인원 : 44명

구분	직종	직급	합계	기술직			
				사무직 일반사무	전기	기계	환경
합계			44	12	15	9	8
일반경쟁(신규직)		9급	33	7	12	9	5
제한 경쟁	기록물관리직	9급	1	1			
	전산직	9급	2	2			
	장애인	9급	3	1			2
	기능인재	9급	3		3		
경력 경쟁	중국어 통역(경력직)	7급	1	1			
	TMS관리(경력직)	9급	1				1

※ 구분·직종간 중복지원은 불가합니다.

※ 응시미달 및 최종합격자가 채용인원에 미달하는 경우 장애인은 동일직종 비장애인 분야에서, 기능인재는 공개경쟁 분야에서 추가 채용합니다.

2. 전형 단계

구분	1차 전형	2차 전형	3차 전형	최종 전형
일반경쟁	필기시험	서류심사	인성검사 및 면접시험	신체검사 등
제한경쟁	(예정인원의 2배수 선발)	(필기시험 합격자)		
경력경쟁	서류전형 (예정인원의 5배수 선발)		인성검사 및 면접시험	신체검사 등

3. 전형 일정

구 분	전 형 일 정	방 법
입사지원서 접수	2017. 10. 18 ~ 10. 25(수)	채용홈페이지 이용 온라인 접수 ※ 경력직, 기능인재는 서류접수 동시실시
필기시험 장소공고	2017. 11. 1(수)	채용홈페이지 공고
필 기 시 험	2017. 11. 4(토)	해당 고사장
필기시험 및 경력직 서류심사 합격자 발표	2017. 11. 10(금)	채용홈페이지 공고
서 류 접 수	2017. 11. 13 ~ 11. 15(수)	필기시험 합격자 대상 ※ 경력직, 기능인재 제외
서류심사 합격자 발표	2017. 11. 20(월)	채용홈페이지 공고, <u>면접시험 장소공고</u> <u>및 온라인 인성검사 안내</u>
면접시험	2017. 11. 23(목)	서류심사 합격자 해당
최종합격자 발표	2017. 11. 27(월)	채용홈페이지 공고

※ 필기시험 합격자에 한해 서류심사를 실시하고 서류심사 불합격시 인성검사 및 면접시험에 응시할 수 없습니다.

4. 응 시 자 격

가. 공통사항

구 분	자 격 내 용
연 령	◦ 18세 이상 60세 미만(1958. 1. 1~1999. 12. 31출생자)
병 역	◦ 병역필 또는 면제자 ※ 현역의 경우 단계별 시험이 가능하고 면접시험일 전일까지 전역(소집해제) 예정자 ※ 기능인재는 병역제한 없음
지 역	◦ ①번과 ②번의 요건 중 하나를 충족하는 자 ① 공고일 전일부터 최종 면접시험일까지 계속하여 대구·경북 에 주민등록이 되어 있는자 ② 공고일 전일까지 대구·경북 에 3년 이상 주민등록이 되어 있었던 자 ※ 지역 확인은 주민등록표 초본(주소변동 사항 포함) 기준
근무조건	◦ 직종 및 직류(분야)와 상관없이 주·야간 교대근무가 가능한 자 ※ 채용시 야간 및 휴일근로동의서 제출
응시제한	◦ 공단 인사규정 제13조(결격사유)에 해당하는 자(붙임 1)

나. 경력(자격)제한경쟁 분야

구 분	자 격 내 용																											
중국어통역 (경력직)	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 중국관련업무(무역, 통역 등) 실무경력 “3년”이상으로 <ul style="list-style-type: none"> ① 新HSK 6급 190점 이상, ② SNULT(듣기, 읽기) 총점 90점 이상, ③ FLEX(듣기, 읽기) 총점 850점 이상, ④ 新BCT(B) 241점 이상 및 新BCT(B) L&R 801점 이상 자격증 중 1개 이상 소지자 ※ 어학 자격증은 공고일 기준으로 2년 이내 것만 인정 ※ 1년이상 중국 현지 근무가 가능하고 해외 파견에 결격사유가 없는 사람 																											
TMS관리직 (경력직)	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 수질분야의 환경측정분석사 또는 수질환경분야의 산업기사 이상 취득 후 수질TMS 운영·관리(정도검사) 실무경력 “3년” 이상 																											
장애인	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 「장애인고용촉진 및 직업재활법 시행령」 제3조 해당자 <ul style="list-style-type: none"> - 「장애인복지법 시행령」 제2조에 따른 장애인 기준에 해당하는 자 - 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 시행령」 제14조 제3항에 따른 상이등급 기준에 해당하는 자 ※ 원서접수 마감일 기준 장애인 및 상이등급 기준에 해당하는 자로 유효하게 등록·결정된 자 ※ 환경기초시설 직무수행이 가능한 자 (근무 특성상 교대근무 가능한 자) 																											
기능인재	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 대구·경북 소재 기술고교장의 추천을 받은 자 <ul style="list-style-type: none"> - 추천학교 : 공고일 현재 대구·경북 소재의 채용예정 직종과 관련된 기술·기능학과가 설치된 초·중등교육법 제2조 제3호의 고등학교 - 추천학과 : 전기 관련학과(고용노동부 고시 기준) - 추천인원 : 학과별 최대 2명, 학교당 3명 이내 (추천당시 학과별 정원이 100명 이하인 경우 1명, 101명 이상인 경우 2명) - 추천대상 																											
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">구 분</th> <th style="width: 85%;">요 건</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> 졸업생 </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> · 졸업일로부터 최종시험 예정일까지 기간이 1년 이내인 자 · 졸업석차 비율이 이수학과의 상위 30% 이내인 자 </td> </tr> <tr> <td> 재학생 </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> · 추천일 현재 3학년 1학기 학사과정 이수자로 공단에서 정한 일자에 신규자 양성교육 및 견습근무를 할 수 있는 자 · 추천당시까지 소속학과(전학년) 평균 석차비율이 상위 30%이내인 자 </td> </tr> <tr> <td rowspan="4"> 전학생 </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> · 전학생은 편입전후의 학교 성적을 편입전후 소속학과 학생수로 비례·통산(가중평균) · 전학석차 산출방법(예시) </td> </tr> <tr> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">구 분</th> <th style="width: 25%;">편입 전 학교</th> <th style="width: 25%;">편입 후 학교</th> <th style="width: 35%;">통산성적</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>학생수</td> <td>200</td> <td>600</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td>석 차</td> <td>상위 12%</td> <td>상위 8%</td> <td>상위 9%</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> ▶ 통산성적 상위 9%=(12%×1/4 [인원비율])+(8%×3/4 [인원비율]) </td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	구 분	요 건	졸업생	<ul style="list-style-type: none"> · 졸업일로부터 최종시험 예정일까지 기간이 1년 이내인 자 · 졸업석차 비율이 이수학과의 상위 30% 이내인 자 	재학생	<ul style="list-style-type: none"> · 추천일 현재 3학년 1학기 학사과정 이수자로 공단에서 정한 일자에 신규자 양성교육 및 견습근무를 할 수 있는 자 · 추천당시까지 소속학과(전학년) 평균 석차비율이 상위 30%이내인 자 	전학생	<ul style="list-style-type: none"> · 전학생은 편입전후의 학교 성적을 편입전후 소속학과 학생수로 비례·통산(가중평균) · 전학석차 산출방법(예시) 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">구 분</th> <th style="width: 25%;">편입 전 학교</th> <th style="width: 25%;">편입 후 학교</th> <th style="width: 35%;">통산성적</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>학생수</td> <td>200</td> <td>600</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td>석 차</td> <td>상위 12%</td> <td>상위 8%</td> <td>상위 9%</td> </tr> </tbody> </table>	구 분	편입 전 학교	편입 후 학교	통산성적	학생수	200	600	800	석 차	상위 12%	상위 8%	상위 9%	▶ 통산성적 상위 9%=(12%×1/4 [인원비율])+(8%×3/4 [인원비율])					
	구 분	요 건																										
	졸업생	<ul style="list-style-type: none"> · 졸업일로부터 최종시험 예정일까지 기간이 1년 이내인 자 · 졸업석차 비율이 이수학과의 상위 30% 이내인 자 																										
	재학생	<ul style="list-style-type: none"> · 추천일 현재 3학년 1학기 학사과정 이수자로 공단에서 정한 일자에 신규자 양성교육 및 견습근무를 할 수 있는 자 · 추천당시까지 소속학과(전학년) 평균 석차비율이 상위 30%이내인 자 																										
전학생	<ul style="list-style-type: none"> · 전학생은 편입전후의 학교 성적을 편입전후 소속학과 학생수로 비례·통산(가중평균) · 전학석차 산출방법(예시) 																											
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">구 분</th> <th style="width: 25%;">편입 전 학교</th> <th style="width: 25%;">편입 후 학교</th> <th style="width: 35%;">통산성적</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>학생수</td> <td>200</td> <td>600</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td>석 차</td> <td>상위 12%</td> <td>상위 8%</td> <td>상위 9%</td> </tr> </tbody> </table>	구 분	편입 전 학교	편입 후 학교	통산성적	학생수	200	600	800	석 차	상위 12%	상위 8%	상위 9%															
	구 분	편입 전 학교	편입 후 학교	통산성적																								
	학생수	200	600	800																								
석 차	상위 12%	상위 8%	상위 9%																									
▶ 통산성적 상위 9%=(12%×1/4 [인원비율])+(8%×3/4 [인원비율])																												

다. 자격제한

구 분		응 시 자 격	
일반직 9급	사무직	사무직	◦ 자격제한 없음
		기록물 관리 전문요원	◦ 기록물관리학 석사학위 이상을 취득한 자 ◦ 기록물관리학, 역사학, 문헌정보학 학사학위를 취득하고 행정안전부령으로 정하는 기록물관리학 교육과정을 이수한 후 행정안전부장관이 시행하는 기록물관리 전문요원 시험에 합격하여 자격을 취득한 자
		전산직	◦ 정보처리기사, 정보처리산업기사, 정보통신기사, 정보통신산업기사, 정보보안기사, 정보보안산업기사 중 1개 이상의 자격증 취득자
	기술직	기계	◦ 국가기술자격법에 의한 건설기계, 일반기계, 기계정비, 기계설계, 가스, 에너지관리, 공조냉동기계, 소방설비(기계), 산업기계설비, 생산자동화, 기계가공조립, 용접 중 1개 이상(기능사이상)의 자격증 취득자
		전기	◦ 국가기술자격법에 의한 전기기사, 전기산업기사, 전기기능장 중 1개 이상의 자격증 취득자 ※ 기능인재 제외
		환경	◦ 국가기술자격법에 의한 수질환경, 대기환경, 폐기물처리, 온실가스관리, 위험물 중 1개 이상(산업기사 이상, 기능장 포함)의 자격증 취득자

5. 가 산 특 전

가. 취업지원 가산점

구 분		가산점수	비 고
취업지원 대 상 자	국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 제29조	필기 및 면접전형 만점의 5%~10%	증빙서류 제출자에 한 함
	독립유공자예우에 관한 법률 제16조		
	5.18민주유공자예우에 관한 법률 제20조		
	특수임무유공자 예우 및 단체설립에 관한 법률 제19조		
	고엽제후유의증 등 환자지원 및 단체설립에 관한 법률 제7조의9		
	보훈대상자 지원에 관한 법률 제33조		

※ 각 과목별 40%이상 전 과목 총점의 60%이상 득점자에게 각 과목별 및 면접시험에 적용하며, 입사지원서 마감일까지 등록된 취업지원대상자

※ 가점대상자의 합격률은 30% 이내로 제한, 단 응시자의 수가 선발예정 인원 이내인 경우는 예외로 함

나. 가산대상 자격증 및 가산점

○ 가산대상 자격증

구 분		가산 대상 자격증	비고
일반직 9급	사무	◦ 공인회계사, 세무사, 감정평가사	
	전산	◦ 정보처리기사, 정보처리산업기사, 정보통신기사, 정보통신산업기사, 정보보안기사, 정보보안산업기사	
	기계	◦ 건설기계, 일반기계, 기계정비, 기계설계, 가스, 에너지관리, 공조냉동기계, 소방설비(기계), 산업기계설비, 생산자동화, 기계가공조립, 용접 [기능사 이상]	
	전기	◦ 전기기사, 전기산업기사, 전기기능장 ◦ 전기기능사(기능인재)	
	환경	◦ 수질환경, 대기환경, 폐기물처리, 온실가스관리, 위험물 [산업기사 이상(기능장 포함)]	

○ 가산점

구 분		가 산 자 격	가산점	비고
일반직 9급	사무	공인회계사, 세무사, 감정평가사	5	
	전산, 기계, 전기, 환경	기능장 및 기사 이상	3	
		산업기사	2	
		기능사	1	

※ 각 과목별 40%이상 전 과목 총점의 60%이상 득점자에게 각 과목별 적용하며, 입사지원서 마감일까지 유효한 자격증에 한해 적용

※ 가산 자격증은 2개 이상 보유시 본인에게 유리한 것 1개만 적용

※ 취업지원 가산점과 자격증 가산점이 중복될 경우 합산적용

6. 전형별 안내사항

가. 응시원서 접수

- 1) 접수기간 : 2017. 10. 18. 09:00 ~ 10. 25(수) 18:00까지(8일간)
- 2) 접 수 처 : 대구환경공단 채용홈페이지(<http://dgeic.incruit.com>)
- 3) 접수방법 : 대구환경공단 채용홈페이지 온라인 접수만 가능
 - ※ 입사지원서 접수는 1인 1분야만 지원가능하며 중복접수 불가
- 4) 개인정보 수집·이용·제공 동의서 제출 및 사진등록
 - 개인정보 수집·이용·제공 동의서에 등록하는 사진은 필기시험시 본인 확인을 위한 것입니다.
 - 등록하는 사진파일(JPG형식) 규격은 가로3.5cm×세로4.5cm이며 최근 6개월 이내에 얼굴정면을 촬영한 사진으로 식별이 용이하여야 하고 모자나 선글라스 등을 착용한 사진은 등록할 수 없습니다.
- 5) 원서접수 기간 중 서류심사 구비서류 제출
 - 대 상 : 경력직 지원자
 - 제출서류 : 붙임 2
 - 제출방법 : 직접방문 또는 등기우편(우편접수는 2017.10.25. 18:00까지 도착분에 한함)
 - ※ 직접방문시 자격증 및 증명서 원본 지참(등기우편 제출시 자격증 및 증명서 원본 동봉)
 - 제 출 처 : 대구환경공단 본부(대구 달서구 달서대로 210(대천동), 총무재정팀)

나. 기능인재 추천채용 원서접수 및 서류제출 방법

- 1) 학교 채용 담당자 채용홈페이지에서 접속ID 요청
 - 접속ID 요청기간 : 2017. 10. 11 ~ 10. 17
- 2) ID 요청후 해당학교 관계자는 응시대상자 전원으로부터 '기능인재 추천서 등 관련서류를 다운로드 받아 제출기간 내에 공단에 직접 제출하여야 함(응시자 개별 제출 불가)
 - 제출기간 : 2017. 10. 18 ~ 10. 25
 - (제출 서류를 검토 후 아이디를 배부 받아 지원서를 제출해야 하므로 10. 24일까지 제출 권고)
 - 제 출 처 : 대구환경공단 본부(대구 달서구 달서대로 210(대천동), 총무재정팀)

○ 제출서류

구 분	제 출 서 류
학 교 별	◦ 2017년 기능인재 추천현황표(별첨1)
추천대상자별	◦ 기능인재 추천서 ◦ 성적증명서(석차비율 기재), 졸업증명서 또는 졸업예정증명서 ◦ 국가기술자격증, 취업가점 확인서류(해당자에 한함) ◦ 개인정보 수집·이용·제공 동의서

3) 추천대상자의 지원서는 10월 18일 이후에 대구환경공단 채용시스템에서 발급받은 ID로 접속하여 제출

※ 응시지원서는 인터넷을 통해서만 가능

4) 서류심사 합격자에 한해 필기시험 응시 가능(불합격시 별도 통보)

다. 경력직 서류심사

1) 대 상 : 경력직 지원자

2) 심사방법 : 지원 시 제출한 서류를 기준으로 자격요건 등에 대해 심사

○ 심사항목 : 경력(50%), 자기소개서(50%)

3) 서류심사 합격자 선정 : 채용인원의 5배수

4) 서류심사 합격자 발표 : 2017. 11. 10(금)

○ 서류심사 합격자 명단은 채용 홈페이지 공고, 문자메시지 및 유선통보 병행

○ 서류심사 불합격자는 인성검사 및 면접시험에 응시할 수 없음

라. 필기시험

1) 필기시험 일정

필기시험 장소공고	필기시험 시행일(시간)	필기시험 및 경력직 서류심사 합격자발표
2017. 11. 1(수)	2017. 11. 4(토) 10:00 ~ 11:50 ※ 09:00까지 입실 완료	2017. 11. 10(금)

○ 필기시험 응시자는 수험표(출력물)와 신분증을 반드시 지참하여야 하며, 수험표는 필기시험 장소공고 이후 채용홈페이지에서 출력하실 수 있습니다.

- 필기시험 합격자는 분야별·직종별로 채용인원의 2배수를 선발하며, 채용인원이 3명 이하인 경우 채용인원에 4명을 더한 인원을 선발합니다.

마. 시험과목

구 분	직 류 (분 야)		필기시험과목		시험내용
			공 통	전 공	
일반직 9급	사무	일반 사무	직업기초 능력평가	행정학개론, 경영학개론, 법학개론, 회계학개론 중 택1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 객관식 5지선다형 ◦ 과목별 50문항 ◦ 과목별 100점 만점
		전산		전산학개론	
	기술	전기		전기일반(전기기기 포함),	
		기계		기계일반(기계설계 포함),	
		환경		환경공학개론(화학 포함)	

- ※ NCS(국가직무능력표준)기반 채용 전형으로 “직업기초능력평가”를 실시합니다.
- ※ 경력직(중국어 통역, TMS관리) 분야는 필기시험을 면제하고, 중국어 통역은 구술면접을 실시합니다.
- ※ 기록물관리직, 기능인재는 공통과목(직업기초능력평가)만 시행(전공과목 시험 면제)합니다.
- ※ 합격자는 매 과목 40%, 전 과목 총점의 60%이상 득점자중에서 가산특전에 의한 가산점을 합산하여 고득점자 순으로 결정하며 사무직 선택과목(전공과목)은 조정점수제를 시행합니다.

바. 서류제출 및 심사

- 1) 대 상 : 필기시험 합격자(경력직, 기능인재 제외)
- 2) 제출일정

서류제출	서류심사 합격자발표 (면접시험 장소공고 및 온라인 인성검사 안내)
2017. 11. 13 ~ 11. 15 18:00까지 (3일간)	2017. 11. 20(월)

- 서류심사 불합격자는 인성검사 및 면접시험에 응시할 수 없습니다.
- 3) 제출서류 : 붙임 2
- 4) 제출방법 : 직접방문 또는 등기우편
 - 제 출 처 : 대구환경공단 본부(대구 달서구 달서대로 210(대천동), 총무재정팀)
 - ※ 우편접수는 2017. 11. 15 18:00까지 도착분에 한함

5) 불합격 대상

- 제출기한까지 서류 미제출자
- 응시원서 기재사항과 다르거나 제출서류로 증빙이 안되는 경우

사. 인성검사

1) 대 상 : 서류심사 합격자

※ 인성검사는 면접시 참고자료로 활용되므로 반드시 응시하기 바라며, 미 응시자는 면접시 불이익이 있음.

2) 일 시 : 2017. 11. 20(월) 15:00 ~ 11. 21(화) 12:00까지

3) 방 법 : 온라인으로 응시(서류심사 합격자 발표시 상세안내)

아. 면접시험

1) 대 상 : 서류심사 합격자

2) 일 자 : 2017. 11. 23(목)

3) 장 소 : 별도공고(채용홈페이지)

자. 최종합격자 발표

1) 일 자 : 2017. 11. 27(월)

2) 임 용 : 신체검사 합격자에 한해 최종 임용

7. 기타 유의사항

- 1) 본 시험계획은 사정에 의하여 변경될 수 있으며, 변경된 사항은 시험 실시일 7일전까지 채용홈페이지(<http://dgeic.incruit.com>)에 공고하며 개별통보는 하지 않음
- 2) NCS(국가직무능력표준)기반 채용전형 도입으로 필기시험과목에 “직업기초능력 평가”가 포함되었으니 채용홈페이지에서 관련내용을 반드시 확인하시기 바랍니다.
- 3) 최종합격자 중에서 채용후보자 등록을 하지 않거나 신체검사에 불합격한 자는 채용후보자 자격을 상실하고, 추가로 합격자를 결정할 수 있습니다.
- 4) 응시원서의 기재사항누락, 오기재, 허위기재, 착오기재 및 연락불능 등으로 발생하는 불이익은 일체 응시자 책임으로 합니다.
- 5) 추후 허위사실(응시자격, 임용결격사유 등)이 발견된 때에는 합격 또는 임용을 취소합니다.

- 6) 원서접수 결과 지원자가 채용인원 수와 같거나 미달하더라도 적격자가 없는 경우 선발하지 않을 수 있습니다.
- 7) 최종합격 되지 않은 경우 제출한 서류의 반환을 청구할 수 있으며, 청구기간 및 청구방법 등은 최종 합격자 발표시 별도 안내 예정입니다.
- 8) 입사지원서 접수를 하는 경우 응시관련 개인정보 활용에 동의한 것으로 간주합니다.
- 9) 기타 자세한 사항은 채용홈페이지(<http://dgeic.incruit.com>) 또는 총무재정팀으로 문의하시기 바랍니다. (☎ 053-605-8077, 8022, 8025)

[붙임 1]

인사규정 제13조(결격사유)

- 피성년후견인 또는 피한정후견인
- 파산자로서 복권되지 아니한 자
- 금고이상의 형을 받고 그 집행이 종료되거나 집행을 받지 아니하기로 확정된 후 2년을 경과하지 아니한 자
- 금고이상의 형을 받고 그 집행유예기간이 종료된 날로부터 2년을 경과하지 아니한 자
- 금고이상의 형의 선고유예를 받고 그 선고유예 기간 중에 있는 자
- 징계에 의하여 해임 또는 파면처분을 받는 날로부터 5년을 경과하지 아니한 자
- 법원의 판결 또는 다른 법률에 의하여 자격이 상실 또는 정지된 자
- 병역의무자로서 병역기피의 사실이 있는 자

[붙임 2]

서류전형 시 제출서류 목록

- 주민등록초본 : 공고일 이후 발행, 병역사항, 주소변동이력 기재 필수
- 경력증명서 1부 : 해당자에 한함
- 자격증사본 앞·뒷면(원본지참) : 해당자에 한함
- 취업지원대상자 증명서 : 해당자에 한함(국가보훈처 및 지방보훈청 등 발행)
- 장애인 증명서 : 장애인 복지카드 또는 장애인 등록증, 국가유공자증
- 군복무확인서 : 현역 복무중인 자에 한함(소속부대장 발행, 전역예정일 기재)
 - ※ 직접 방문시 자격증 및 증명서 원본 지참(등기우편 제출시 자격증 및 증명서 원본 동봉)

