인천지방법원 부천지원 보 정 명 령

사 건 2023가단133874 손해배상(기) [원고 엄옥순 / 피고 조현준]

원고 소송대리인 법무법인논현 담당변호사 조철웅,김병수,박경주,한민옥 원고, 피고 귀하

이 명령을 송달받은 날부터 7일 안에 다음사항을 보정하시기 바랍니다.

보완할 사항

- 1. 원고, 피고는 별지 예상감정료산정서 및 경력카드를 참고하여, 감정인에 대한 의견을 밝히시기 바랍니다.
- 2. 원고는 해당 감정인의 예상감정료를 보관금(민사예납금)으로 납부 후 영수증을 첨부 한 보정서를 제출하시기 바랍니다.

2025. 8. 19.

법원주사 전 종 운 전자서명완료

◇ 유 의 사 항 ◇

- 1. 이 사건에 관하여 제출하는 서면에는 사건번호를 기재하시기 바랍니다.
- 2. 이 보정명령은 재판장의 명에 따른 것으로 위 기한 안에 보정하지 아니하면 소장이 각하될 수 있습니다(민사소송법 제254조 제2항).

※ 문의사항 연락처: **인천지법 부천지원 민사1단독 법원주사 전종운**

전화: 032)320-1321(금요일은 재판관계로 통화가 어렵습니다.)

팩스: e-mail:



FROM 0316018448 WED AUG 13 16:02:14 2025 PAGE 1 OF 3

이 제체력보육화자위에 2023가 역 1338 24 등 전 위 내 2045 19 2025 68 1 출 략 전 되는 과 5일 성 29 25 .08 .20 10 :54

KIARA

[예상감정료]

감정인 후보자 : 서연균 (010-5618-2130 / samsuh@kiara.or.kr)

• 사건번호 : 2023가단133874

• 대 상 : 원고 감정신청의 예상감정료

• 감정료: 12,100,000원

• 예상기간 : 자료 제출 후 8-12주

구 분	단가(M/D)	투입일	합계
가. 계약 완성 여부			
(1) 전체 기획서 대비 완성도 (정량 평가)	485,624	5.5	2,670,932
(2) 정상 동작 및 업무 사용 가능 여부 (정성 평가)	485,624	0,5	242,812
(3) 프로그램 안정성 (정성 평가)	485,624	0.5	242,812
나. 미완성 부분			
(1) 미완성 부분 - 의뢰인의 협조가 필수적인지 (정성 평가)	485,624	0,5	242,812
(2) 필요하다면 협조 사항 (정성 평가)	485,624	0.5	242,812
다. 기성고 산정			alte alter alte alte alte alte alte alte alte alte
(1) 전체 기획서 중 완성된 비율 (중복)			
(2) 주요 기능별 완성도 (중복)			
(3) 미완성 부분을 완성하기 위한 내용 (정성 평가)	485,624	0.5	242,812
(4) 미완성 부분을 완성하는 데 필요한 비용 (정량 평가)	485,624	1.0	485,624
감정서 작성	485,624	2.0	971,248
	직접인건비		5,341,864
	제경	H	3,960,695
CO. 7 + (1+1) (01) O. (1+1) I. (1+1)	기술	·료	1,697,441
투입공수(M/M)에 의한 산출	산출	글액	11,000,000
	부가세((VAT)	1,100,000
	합기	계	12,100,000

· 요청사항

- 1) 프로그램을 확인할 수 있도록 서버에 설치해 주시기 바랍니다. (현재 접속 불가)
- 2) 개개발 산출물을 모두 제출해 주시기 바랍니다.
- 3) 다. (1), (2)항은 가. (1)의 전체 기획서 대비 완성도를 평가하는 과정에서 확인이 가능합니다.
- 4) 원고와 피고에게 회의를 요청할 수 있습니다.

본 감정인은 감정 과정에서 사건이 다툼에 관여하지 않도록 어떠한 사적인 이견도 배제하고, 감정신청서에 작성된 감정사항에 대한 기술 정보에 가장 주인 의견을 밝히는 업무만을 수행합니다. 재판부와 원고 및 피고가 감정서를 쉽게 이해할 수 있도록 최선의 노력으로 감정하며, 감정 경화, 따라 공정하고 객관적으로 감정을 수행할 것을 명백히 합니다.

- 연천지방법(원 2025 .08. 13 부천지원 귀중

연선(방)정법원부선(원 민사과

100349

인천岭협보육환자원에 2023차면 1338 전 등관하배 2025 08 1형 특제 출 역본 및 문 장우리 없음 25.08.20 10:54

KIARA

[특수분야 전문가 후보자 경력카드]

본 삼성인은 삼성 과성에서 사건의 다툼에 관여하지 않노록 어떠한 사석인 의견도 배제하고, 삼성신청서에 삭성된 삼성사항에 대한 기술적 감정과 전문적인 의견을 밝히는 업무만을 수행합니다. 재판부와 원고 및 피고가 감정서를 쉽게 이해할 수 있도록 최선의 노력으로 감정하며, 감정사항에 따라 공정하고 객관적으로 감정을 수행할 것을 명백히 합니다.

최신의 그덕으로 심성이	ন, ন্দ্ৰপ্তকাল	다 궁성하고 적단적으로	감정을 구행할 것을 병택이	합니다.
ਮ ਜ	한글	서연균	주민등록번호	800411-134****
성 명	한자		사업자번호	123-82-15476
주 소			동 롯데이파트 1025 대로 381 13층 03호	
연 락 처	전화	070-4334-1744	팩스	02-6280-1744
단탁시	휴대폰	010-5618-2130	이메일	samsuh@kiara.or.kr
소 속		경가법인 키아라 보통신부 설립허가	현 기관 근무년수	10년
전문분야 (구체적 기재)		율(완성도)평가, SV]가, 현장감정 등	W대가산정평가(FP기)	반), 성능평가, 유사성평
	대한상/	사중재원 중재인	자격취득년월일	2021.06.02
	소프트	웨어기술평가사	자격취득년월일	2019.05.24
	7	[]술거래사	자격취득년월일	2023.11.04
자 격	소프트워	내어테스트전문가	자격취득년월일	2023.08.19
	프로젝트	관리전문가(PMP)	자격취득년월일	2025.02.19
	ZĮ.	명생교육사 -	자격취득년월일	2019.09.15
	개인	<u></u>	자격취득년월일	2025.02.19
최종학력			석사 졸업	
주요경력	- 대한상 - 시울보통 - 정보통 - 정보국지 - 중소기대 - 경기대 - 한국민 서울시청, 유네스코	hool.com 소프트웨어 사중재원 중재인 공부험 보상팀 소. 신산업진흥원(NIP) 신기획평가원(HTP) 등정보사회진흥원(학교 창업지원단 등 경제과학진흥원 전기 글지원센터 핀터 크지원센터 핀터 보다 공기업 소프트 아시아문화원, 경	정보통신 프트웨어 외부 평가·A) 소프트웨어 및 지) 소프트웨어 평가위 (NIA) 소프트웨어 평 (TIPA) 소프트웨어 평 (T소프트웨어 전문먼 선문평가단 IT소프트웨 비크IT 및 블록체인 및 들웨어 IT 컨설팅〉 상남도 교육청, 유	식제산권 평가위원 원 가위원 명가위원 !토 웨어 전문멘토
	연세대학교전자, 두선		이화여자대학교, 한 대우, SK, 한전, 롯터	국산업기술대학교, 삼성 11정보통신, 코오롱, 신서
	2015년 설	l립 이후 약 5년간	350여 건의 컨설팅	및 평가 수행

인천백립부원자원 2023가 년 1338 4 등관해배 29(54) · 2025 68 1 흥 대출 액본대 광위 없음 25.08.20 10:54

KIARA

법원병 사건번호 간정사항 서울증앙지방법원 2023가단5293999 시스템 완성도 및 성능 감정 서울증앙지방법원 2023가합59924 기성고, 완성도 평가 서울서부지방법원 2024가합31126 시스템 성능 감정 서울증앙지방법원 2024가합50689 저작권 유사성 감정 서울증앙지방법원 2023가단5051416 기성고, 완성도 평가 외 100여 건 감정 진행 발행년도 저서명 발행기관 2016 HTML(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 웹베이직(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JavaScript(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 MySQL(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JavaScript(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JavaScript(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JAVA(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JAVA(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JAVA(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 코딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 코딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 로더닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 도더닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 도더닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 도더닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 도더닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아
최근 법원감정 경력 서울중앙지방법원 2024가합31126 시스템 성능 감정 서울중앙지방법원 2024가합50689 저작권 유사성 감정 서울중앙지방법원 2023가단5051416 기성고, 완성도 평가 외 100여 건 감정 진행 발행년도 저서명 발행기관 2016 HTML(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 웹베이직(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 MySQL(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 MySQL(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JQuery(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JQuery(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JAVA(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 AJAX(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JAVA(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 코딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 로딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 다베스쿨코리아 2018 디러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 디러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아
최근 법원감정 경력 서울중앙지방법원 2024가합31126 시스템 성능 감정 서울중앙지방법원 2024가합50689 저작권 유사성 감정 서울중앙지방법원 2023가단5051416 기성고, 완성도 평가 외 100여 건 감정 진행 발행년도 저서명 발행기관 2016 HTML(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 웹베이직(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 MySQL(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 MySQL(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JQuery(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JQuery(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JAVA(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 AJAX(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JAVA(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 코딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 로딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 다베스쿨코리아 2018 디러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 디러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아
법원감정 서울서부지방법원 2024가합31126 시스템 성능 감정 서울증앙지방법원 2023가단5051416 기성고, 완성도 평가 외 100여 건 감정 진행 발행년도 저서명 발행기관 2016 HTML(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 웹베이지(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JavaScript(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 MySQL(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JQuery(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 AJAX(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 AJAX(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 BVA(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 AJAX(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 코딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 코딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 답러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 답러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아
서울중앙지방법원 2023가단5051416 기성고, 완성도 평가 외 100여 건 감정 진행 발행년도 저서명 발행기관 2016 HTML(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 웹베이직(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JavaScript(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 MySQL(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JQuery(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 AJAX(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 로인기 BN 프로그리아 2018 코딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 코딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 보러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 답러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 답러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아
의 100여 건 감정 진행 발행년도 저서명 발행기관 2016 HTML(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 웹베이직(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JavaScript(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 MySQL(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JQuery(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 AJAX(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 AJAX(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 코딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 코딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 답러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 답러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아
발행년도저서명발행기관2016HTML(온라인)티씨피스쿨코리아2017웹베이직(온라인)티씨피스쿨코리아2017JavaScript(온라인)티씨피스쿨코리아2017MySQL(온라인)티씨피스쿨코리아2017JQuery(온라인)티씨피스쿨코리아2017AJAX(온라인)티씨피스쿨코리아2017JAVA(온라인)티씨피스쿨코리아2018코딩수학(온라인)티씨피스쿨코리아2018답러닝(개정판 온라인)티씨피스쿨코리아주요 저서, 논문2018KML(온라인)티씨피스쿨코리아
2016HTML(온라인)티씨피스쿨코리아2017웹베이직(온라인)티씨피스쿨코리아2017JavaScript(온라인)티씨피스쿨코리아2017MySQL(온라인)티씨피스쿨코리아2017JQuery(온라인)티씨피스쿨코리아2017AJAX(온라인)티씨피스쿨코리아2017JAVA(온라인)티씨피스쿨코리아2018코딩수학(온라인)티씨피스쿨코리아2018답러닝(개정판 온라인)티씨피스쿨코리아주요 저서, 논문2018XML(온라인)티씨피스쿨코리아
2017웹베이직(온라인)티씨피스쿨코리아2017JavaScript(온라인)티씨피스쿨코리아2017MySQL(온라인)티씨피스쿨코리아2017JQuery(온라인)티씨피스쿨코리아2017AJAX(온라인)티씨피스쿨코리아2017JAVA(온라인)티씨피스쿨코리아2018코딩수학(온라인)티씨피스쿨코리아2018답러닝(개정판 온라인)티씨피스쿨코리아주요 저서, 논문2018KML(온라인)티씨피스쿨코리아
2017웹베이직(온라인)티씨피스쿨코리아2017JavaScript(온라인)티씨피스쿨코리아2017MySQL(온라인)티씨피스쿨코리아2017JQuery(온라인)티씨피스쿨코리아2017AJAX(온라인)티씨피스쿨코리아2017JAVA(온라인)티씨피스쿨코리아2018코딩수학(온라인)티씨피스쿨코리아2018답러닝(개정판 온라인)티씨피스쿨코리아2018XML(온라인)티씨피스쿨코리아
2017JavaScript(온라인)티씨피스쿨코리아2017MySQL(온라인)티씨피스쿨코리아2017JQuery(온라인)티씨피스쿨코리아2017AJAX(온라인)티씨피스쿨코리아2017JAVA(온라인)티씨피스쿨코리아2018코딩수학(온라인)티씨피스쿨코리아2018답러닝(개정판 온라인)티씨피스쿨코리아주요 저서, 논문2018XML(온라인)티씨피스쿨코리아
2017 JQuery(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 AJAX(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JAVA(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 코딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 답러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 주요 저서, 논문 2018 XML(온라인) 티씨피스쿨코리아
2017 AJAX(온라인) 티씨피스쿨코리아 2017 JAVA(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 코딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 딥러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 주요 저서, 논문 2018 XML(온라인) 티씨피스쿨코리아
2017 JAVA(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 코딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 딥러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 주요 저서, 논문 2018 XML(온라인) 티씨피스쿨코리아
2018 코딩수학(온라인) 티씨피스쿨코리아 2018 딥러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 주요 저서, 논문 2018 XML(온라인) 티씨피스쿨코리아
주요 저서, 논문 2018 딥러닝(개정판 온라인) 티씨피스쿨코리아 XML(온라인) 티씨피스쿨코리아
주요 저서, 논문 2018 XML(온라인) 티씨피스쿨코리아
2018 JSON(온라인) 티씨피스쿨코리아
2018 C(온라인) 티씨피스쿨코리아
2018 C++(온라인) 티씨피스쿨코리아
2018 소프트웨어기술평가사 수험서 티씨피스쿨코리아 2019 PHP(온라인) 티씨피스쿨코리아
2019 PHP(온라인) 티씨피스쿨코리아 2019 Python개정판 (온라인) 티씨피스쿨코리아
2019 코딩지도사2급 수험서 티씨피스쿨코리아
2019 코딩지도사1급 수험서 티씨피스쿨코리아
2020 HTML레퍼런스(온라인) 티씨피스쿨코리아
2023 React(온리인) 티씨피스쿨코리아
지식재산권명 등록번호 구분
지 걱재산권 코딩수업 C-2017-006225 저작권 (20170325)
보유현황 ^웹 컴파일러 C-2017-006226 저작권 (20170325)
일반상표 40-2018-0016457 상표권 (20200205)
일반상표 40-2018-0057965 상표권 (20180205)
현재 민,형사사건의 당사자로 된 사항이 없음 있는지 여부
- SW 기성고율(FP) 평가 : 40회 이상 SW 개발 산업 생태계를 이해하 - SW 가격 산정(FP) 평가 : 30회 이상 고, 분석-설계-구현-시험 단계의 - SW 성능 평가 : 10회 이상 시스템을 감정 목적에 맞게 작성 - SW 기술가치평가 : 30회 이상 해드립니다 기타 SW 포괄적 평가 : 50회 이상 IT SW 참여 : 100회 이상
은 행 명
계좌번호 312-0203-8851-21

등본입니다.

2025. 8. 20.

인천지방법원 부천지원

법원주사 전종운

