

2차 종합반 소개 3탄

2차 특허법 공부방법

변리사 조현중

2차 기본강의

판례심화강의

TOP10 및 최신판례정리

조문

- 9월 개강
- 1차 시험 후 까먹은 조문정리
- 교재: 조현중 특허법 2차 기본서

학설 및 판례

- 학설: 1차 때 배우지 않은 학설내용 소개
- 판례: 1차 시험 후 까먹은 판례 답안지용으로 정리
- 교재: 조현중 특허법 2차 기본서

2차 기본강의

판례심화강의

TOP10 및 최신판례정리

판례 및 답안연습

- 10월 개강
- 2차 기본강의가 1차 시험 후 까먹은 판례 내용 정리라면, 본 판례심화강의는 해당 판례의 사안 및 논리전개 과정까지 심층적 소개
- 복습 개념으로 배운 판례에 대해 2차 답안연습 실시
- 교재: 판례노트 핸드북, 보충프린트(2차 답안연습)

2차 기본강의

판례심화강의

TOP10 및 최신판례정리

TOP10

- 6월 개강
- 특허법학회에서 진행한 최신 TOP10판례 정리
- 교재: 보충프린트(변리사스쿨 자료실에도 업로드)

최신판례정리

- 2023년 및 2024년 2개년 최신판례정리
- 핵심판례는 2차 답안지용으로 정리
- 교재: 보충프린트(변리사스쿨 자료실에도 업로드)
- 해당 자료에서 매년 1문제 이상 기출 적중 중

사례강의	2차 기출문제풀이	기초GS, 실전GS A형, 실전GS B형 등
<ul style="list-style-type: none"> • 11월 개강 • 문제풀이 skill 강의 (설문 읽고 정답 찾기 연습, 목차 설정 연습) • 교재: 사례집 핸드북 • 2차 답안지 JHJ 공식 소개(5점당 1목차) 	<ul style="list-style-type: none"> • 12월 개강 • 사례강의에서 배운 JHJ 공식 기출문제에 적용 • 교재: 2차 기출문제집 • 과거 기출 문제로 JHJ 공식 적용 연습 	<ul style="list-style-type: none"> • 1월 - 4월 개강 • 기초GS, 실전GS A형, 실전GS B형 각각 신규문제 • 교재: 보충프린트 • 출제 예상 문제로 연습

3

교재 - 하기 각 표지는 작년판, 올해 신판 출간 예정



2차 기본서
2차 기본강의 교재

조문 요약정리, 판례 요약정리
및 학설 소개



판례노트 핸드북
판례심화강의 교재

판례노트보다 암기 쉽도록
내용 요약 정리된 책



2차 사례집 핸드북
사례강의 교재

매년 기출 전 문제 적중!!
(기출적중도 자료 참조)



2차 기출문제집
2차 기출문제풀이 교재

변리사 기출 및
주요 변호사 기출까지 수록

공부순서

JHJ 공식

Step 1) 정답 찾기 - 문제 읽고 정답 찾는 연습 first!! - 사례집 핸드북 문제 읽고 정답 보는 것 2회독 이상 필수

Step 2) 목차 설정 - JHJ 공식에 따라 배점별 목차 설정 연습

Step 3) 내용 암기 - 의의, 판단기준(법, 판례, 학설, 검토) 암기 - **2.5 줄이면 충분(변리사스쿨 교수님 특강 참조)** - 사례집 핸드북 문장 완벽 암기 필수!!

위 공부순서대로 체계적으로 학습하셔야만 합니다!!

체계 없이 무작정 두문자 따서 Step 3의 내용 암기만 하고 있으면 결코 효과적이지 않습니다.

공부순서

JHJ 공식

IRAC 구조 답안 목차

1. 문제의 요지
2. 의의
3. 판단기준
4. 구체적 판단
5. 결론

참고로 위 목차는 상표 특허법원 판례 많이 보셔도 익숙해집니다

(조현중 상표법 판례노트 보시면 특허법원 판례 예시 있습니다, 해당 자료는 변리사스쿨 자료실에 업로드합니다).

JHJ 공식

57점 이상 고득점 달성 위해서는 반드시 판단기준 작성할 때 배점에 따라 목차 개수 구분하셔야 합니다.

JHJ 공식: 5점당 1목차 / 묻는바

사례강의 및 2차 기출문제풀이에서 기계적으로 연습시켜 드립니다.

토요일/일요일 저녁 10시마다 zoom 미팅 진행하면서 사례집 핸드북으로 추가 연습합니다.

(주말 zoom 미팅 참석 필수입니다!!)

당신이 호랑이인데 그 리더가 고양이라면 패배 이유도 모른 채 모든 전투에서 고양이처럼 죽어갈 것이다.
그러나 당신의 리더가 호랑이라면 호랑이처럼 싸울 것이다.
만나는 사람의 수준이 곧 자신의 수준이 된다.

특허법 고득점 원하신다면 고득점 받아본 강사를 선택하셔야 합니다.