

## 2024년도 제61회 변리사 제2차 시험 합격자 공고

변리사법 시행령 제6조에 따라 2024년도 제61회 변리사 제2차 시험 합격자를 다음과 같이 공고합니다.

2024년 10월 30일

한국산업인력공단 이사장

### 1 제2차 시험 합격자 발표 및 성적 확인

#### 1. 합격자 발표 및 시험 성적 확인 방법

가. 제2차 시험 합격자 전체 수험번호 및 개인별 시험성적을 큐넷 변리사 홈페이지(<http://www.q-net.or.kr/site/patent>) 발표서비스에 게재합니다.

- 홈페이지 게재기간 : 2024. 10. 30.(수) 09:00부터 60일간
- 합격자 전체명단 및 개별 시험성적 조회 방법

| [변리사 홈페이지 활용]  | [큐넷 홈페이지 활용]   |
|--|--|
| 변리사 홈페이지 접속 및 로그인<br>( <a href="http://www.Q-net.or.kr/patent">http://www.Q-net.or.kr/patent</a> ) | Q-Net 홈페이지 접속 및 로그인<br>( <a href="http://www.Q-net.or.kr">http://www.Q-net.or.kr</a> ) |
| 합격자발표 - 합격자발표 조회   | 마이페이지-원서접수관리-시험결과보기  |
| 발표 중인 시험<br>- 변리사 시험 선택  | 국가전문자격(탭이동)<br>- 발표중인 변리사 시험 선택  |
| 전체 합격자* 보기/개인별 득점조회  | 전체 합격자* 보기/개인별 득점조회  |

※ 개인정보보호를 위하여 수험번호 정보만 제공

나. 개별 합격 여부는 2024. 10. 30.(수) 09:00부터 4일간 자동응답전화 (ARS) 1666-0100(유료)으로 안내하여 드립니다.

## 2. 제61회 변리사 제2차 시험 시행현황

- 시험일시 : 2024. 7. 26.(금) ~ 7. 27.(토) 09:30 ~ 15:30
- 시행지역 : 서울
- 시험장소 : 가락중학교 등 2개 시험장
- 합격자 발표일시 : 2024. 10. 30.(수) 09:00
- 발표내용 : 개인별 합불 여부, 과목별 득점 및 총득점
- 합격자 결정기준 : 변리사법 시행령 제4조에 규정
- 시행 · 채점 및 합격인원

(단위 : 명, %)

| 구 분     | 대상    | 응시    | 결시 | 응시율   | 합격인원 | 합격률   |
|---------|-------|-------|----|-------|------|-------|
| 변리사 제2차 | 1,219 | 1,149 | 70 | 94.25 | 200  | 17.40 |

### < 변리사법 시행령 제4조 >

#### ● 일반응시자

- 과목당 100점을 만점으로 하여 선택과목에서 50점 이상을 받고, 필수과목의 각 과목 40점 이상, 필수과목 평균 60점 이상을 받은 사람을 합격자로 결정. 다만, 필수과목 평균 60점 이상을 받은 사람의 수가 최소합격인원보다 적은 경우에는 선택과목에서 50점 이상을 받고 필수과목의 각 과목 40점 이상을 받은 사람 중에서 필수과목 평균점수가 높은 사람 순으로 합격자를 결정

※ 위의 단서에 따라 합격자를 결정할 때 동점자가 있어 최소합격인원을 초과하는 경우에는 그 동점자 모두를 합격자로 결정한다. 이 경우 동점자의 점수는 소수점 이하 둘째 자리까지(셋째 자리 이하 버림) 계산

#### ● 특허청경력자

- 특허법을 포함하여 필수과목 2과목을 응시하는 경우 : 과목당 100점을 만점으로 하여 각 과목 40점 이상을 받은 사람으로서 응시과목 평균 점수가 60점(변리사법 시행령 제4조제2항 단서에 따라 합격자를 결정하는 경우에는 합격자 중 최종 순위 합격자의 필수과목 평균점수는 말함) 이상인 사람을 합격자로 결정
- 특허법과 선택과목 1과목을 응시하는 경우 : 과목당 100점을 만점으로 하여 선택과목에서 50점 이상을 받은 사람으로서 특허법 점수가 60점(변리사법 시행령 제4조제2항 단서에 따라 합격자를 결정하는 경우에는 합격자 중 최종 순위 합격자의 필수과목 평균점수는 말함) 이상인 사람을 합격자로 결정

※ 선택과목 Pass/Fail제 도입으로 선택과목 점수는 평균점수 산정에서 제외함

### 3. 행정절차법 제26조에 따른 고지

#### [행정절차법 제26조에 따른 고지]

행정심판은 행정청의 위법 또는 부당한 처분 그 밖에 공권력의 행사, 불행사 등으로 인한 국민의 권리 또는 이익을 침해 받은 국민이 행정기관에 제기할 수 있습니다. 정당한 사유가 없는 경우, 처분이 있음을 안날로부터 90일 이내에, 처분이 있는 날로부터 180일 이내에 제기되어야 합니다. 행정심판 청구는 일정한 사항을 기재한 서면으로 행정심판위원회에 제출해야 하며 청구인은 행정심판위원회의 재결서에 대하여 불복할 경우 재결서를 받은 날로부터 90일 이내에 피청구인을 관할하는 행정법원에 행정소송을 제기할 수 있습니다. 다만, 행정소송은 행정심판제기의 유무 및 그 전후에 관계없이 제기할 수도 있습니다.

## 2 변리사 실무수습 관련 알림

- 변리사법 제3조에 따라, 변리사 시험에 합격한 사람으로서 실무수습을 마친 사람은 변리사의 자격이 있습니다. 실무수습은 변리사법 시행령 제2조에 따라 집합교육과 현장연수로 구분합니다.
- 이에 따라, 특허청은 국제지식재산연수원에서 변리사 집합교육을 실시하고 있습니다. 국제지식재산연수원 홈페이지(<http://iipti.kipo.go.kr>)등을 통하여 집합교육 계획이 공고될 예정이오니, 집합교육 신청 방법 등 자세한 내용은 공고를 참고하여 주시기 바랍니다.

# 2024년도 제61회 변리사 제2차 시험 채점 통계

## 1. 응시자 성적 분석

### 가. 응시자 및 합격 현황

(단위 : 명, %)

| 구분<br>년도   | 대 상   | 응 시   | 합 격 | 응시율   | 합격률   |
|------------|-------|-------|-----|-------|-------|
| 제61회(2024) | 1,219 | 1,149 | 200 | 94.25 | 17.40 |
| 제60회(2023) | 1,184 | 1,116 | 209 | 94.25 | 18.72 |
| 제59회(2022) | 1,160 | 1,093 | 210 | 94.22 | 19.21 |

※ 대상 인원은 환불 기간 종료 후 최종 접수한 인원임

### 나. 성적분포 현황

(단위 : 점, 명)

| 구분<br>년도 | 최고<br>점수 | 합격<br>점수 | 평균    | 점수대별 인원(명) |       |        |        |        |       |
|----------|----------|----------|-------|------------|-------|--------|--------|--------|-------|
|          |          |          |       | 계          | 69점초과 | 69~60점 | 59~50점 | 49~40점 | 40점미만 |
| 2024     | 64.44    | 55.22    | 45.17 | 1,149      | -     | 16     | 551    | 310    | 272   |
| 2023     | 61.11    | 54.33    | 44.05 | 1,116      | -     | 5      | 468    | 350    | 293   |
| 2022     | 61.66    | 55.22    | 46.59 | 1,093      | -     | 4      | 582    | 291    | 216   |

### 다. 과목별 성적분포

#### ○ 필수과목

(단위 : 점, 명)

| 구분<br>과목  | 연도   | 평균    | 점수대별 인원(명) |       |        |        |        |        |       |
|-----------|------|-------|------------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|
|           |      |       | 계          | 80점이상 | 79~70점 | 69~60점 | 59~50점 | 49~40점 | 40점미만 |
| 특허법       | 2024 | 39.39 | 1,149      | -     | -      | -      | 120    | 581    | 448   |
|           | 2023 | 44.39 | 1,116      | -     | -      | 9      | 421    | 421    | 265   |
| 상표법       | 2024 | 48.80 | 1,087      | -     | -      | 53     | 640    | 220    | 174   |
|           | 2023 | 45.15 | 1,045      | -     | -      | 10     | 410    | 406    | 219   |
| 민사<br>소송법 | 2024 | 49.72 | 1,099      | -     | 19     | 267    | 412    | 182    | 219   |
|           | 2023 | 45.36 | 1,056      | -     | -      | 116    | 404    | 249    | 287   |

## ○ 선택과목

(단위 : 점, 명)

| 구분<br>과목     | 연도   | 평균    | 점수대별 인원(명) |       |        |        |        |        |       |
|--------------|------|-------|------------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|
|              |      |       | 계          | 80점이상 | 79~70점 | 69~60점 | 59~50점 | 49~40점 | 40점미만 |
| 계            | 2024 | 54.14 | 1,102      | 65    | 65     | 428    | 305    | 118    | 121   |
|              | 2023 | 55.47 | 1,053      | 76    | 56     | 117    | 564    | 128    | 112   |
| 디자인<br>보호법   | 2024 | 60.60 | 574        | -     | 40     | 365    | 107    | 27     | 35    |
|              | 2023 | 51.93 | 542        | -     | -      | 21     | 429    | 51     | 41    |
| 저작권법         | 2024 | 49.42 | 294        | -     | -      | 32     | 155    | 62     | 45    |
|              | 2023 | 50.81 | 191        | -     | -      | 37     | 85     | 44     | 25    |
| 산업<br>디자인    | 2024 | -     | -          | -     | -      | -      | -      | -      | -     |
|              | 2023 | 34.66 | 2          | -     | -      | -      | -      | -      | 2     |
| 기계설계         | 2024 | -     | -          | -     | -      | -      | -      | -      | -     |
|              | 2023 | 51.33 | 1          | -     | -      | -      | 1      | -      | -     |
| 열역학          | 2024 | 52.69 | 35         | 3     | 5      | 5      | 7      | 4      | 11    |
|              | 2023 | 46.37 | 65         | 2     | 4      | 17     | 11     | 10     | 21    |
| 금속재료         | 2024 | -     | -          | -     | -      | -      | -      | -      | -     |
|              | 2023 | -     | -          | -     | -      | -      | -      | -      | -     |
| 유기화학         | 2024 | 50.63 | 27         | 2     | -      | 5      | 6      | 8      | 6     |
|              | 2023 | 50.26 | 44         | 1     | 7      | 5      | 8      | 12     | 11    |
| 화학<br>반응공학   | 2024 | 48.51 | 51         | 1     | 4      | 8      | 15     | 11     | 12    |
|              | 2023 | 65.39 | 55         | 12    | 11     | 10     | 12     | 5      | 5     |
| 전기<br>자기학    | 2024 | 75.93 | 5          | 3     | -      | 2      | -      | -      | -     |
|              | 2023 | 38.79 | 5          | -     | -      | 2      | -      | 1      | 2     |
| 회로이론         | 2024 | 77.88 | 61         | 40    | 10     | -      | 1      | 4      | 6     |
|              | 2023 | 78.29 | 84         | 47    | 15     | 7      | 10     | 3      | 2     |
| 반도체<br>공학    | 2024 | 11.33 | 1          | -     | -      | -      | -      | -      | 1     |
|              | 2023 | -     | -          | -     | -      | -      | -      | -      | -     |
| 제어공학         | 2024 | 72.94 | 18         | 7     | 2      | 6      | 2      | 1      | -     |
|              | 2023 | 71.53 | 20         | 5     | 8      | 4      | 2      | -      | 1     |
| 데이터<br>구조론   | 2024 | 85.43 | 10         | 8     | 2      | -      | -      | -      | -     |
|              | 2023 | 71.96 | 12         | 4     | 2      | 3      | 2      | 1      | -     |
| 발효공학         | 2024 | -     | -          | -     | -      | -      | -      | -      | -     |
|              | 2023 | -     | -          | -     | -      | -      | -      | -      | -     |
| 분자<br>생물학    | 2024 | 55.70 | 22         | 1     | 2      | 4      | 11     | 1      | 3     |
|              | 2023 | 67.97 | 30         | 5     | 9      | 11     | 3      | -      | 2     |
| 약제학          | 2024 | 26.66 | 1          | -     | -      | -      | -      | -      | 1     |
|              | 2023 | -     | -          | -     | -      | -      | -      | -      | -     |
| 약품<br>제조화학   | 2024 | 61.66 | 1          | -     | -      | 1      | -      | -      | -     |
|              | 2023 | 54.66 | 1          | -     | -      | -      | 1      | -      | -     |
| 섬유<br>재료학    | 2024 | -     | -          | -     | -      | -      | -      | -      | -     |
|              | 2023 | -     | -          | -     | -      | -      | -      | -      | -     |
| 콘크리트<br>및 철근 | 2024 | 28.66 | 2          | -     | -      | -      | 1      | -      | 1     |
|              | 2023 | 42.66 | 1          | -     | -      | -      | -      | 1      | -     |

## 라. 과목별 과락률

(단위 : 명, %)

| 과목 \ 구분 | 연도   | 응시자   | 과락자 | 과락률   |
|---------|------|-------|-----|-------|
| 특허법     | 2024 | 1,149 | 448 | 38.99 |
|         | 2023 | 1,116 | 265 | 23.74 |
| 상표법     | 2024 | 1,087 | 174 | 16.00 |
|         | 2023 | 1,045 | 219 | 20.95 |
| 민사소송법   | 2024 | 1,099 | 219 | 19.92 |
|         | 2022 | 1,056 | 287 | 27.17 |
| 선택과목    | 2024 | 1,102 | 239 | 21.68 |
|         | 2023 | 1,053 | 240 | 22.79 |

※ 필수과목은 40점 미만, 선택과목은 50점 미만이 과락임

## 마. 최고득점 및 합격선

(단위 : 점)

| 구분 \ 연도    | 최고득점  | 합격선   | 비고                |
|------------|-------|-------|-------------------|
| 제61회(2024) | 64.44 | 55.22 | 작년 대비 합격선 0.89 상승 |
| 제60회(2023) | 61.11 | 54.33 |                   |
| 제59회(2022) | 61.66 | 55.22 |                   |

## 1. 합격자 분석

### 가. 전공별 분포

(단위 : 명, %)

| 구분  | 전공         | 합격인원 |      | 합격자 비율 |      |
|-----|------------|------|------|--------|------|
|     |            | 2024 | 2023 | 2024   | 2023 |
| 계   |            | 200  | 209  | 100    | 100  |
| 인문계 | 법정·상경·어문   | 5    | 3    | 2.5    | 1.5  |
| 이공계 | 기계·금속      | 38   | 45   | 19.0   | 21.5 |
|     | 전기·전자      | 57   | 50   | 28.5   | 23.9 |
|     | 화학·약품·생명   | 75   | 72   | 37.5   | 34.5 |
|     | 토목·건축·산업공학 | 6    | 8    | 3.0    | 3.8  |
| 기타  | 기타         | 19   | 31   | 9.5    | 14.8 |

## 나. 선택과목별 분포

(단위 : 명, %)

| 선택과목                | 응시인원         |              | 합격인원       |            | 합격률         |             |
|---------------------|--------------|--------------|------------|------------|-------------|-------------|
|                     | 2024         | 2023         | 2024       | 2023       | 2024        | 2023        |
| <b>계</b>            | <b>1,102</b> | <b>1,053</b> | <b>200</b> | <b>209</b> | <b>18.1</b> | <b>19.8</b> |
| 저작권법                | 294          | 191          | 45         | 38         | 15.3        | 19.8        |
| 산업디자인               | 0            | 2            | 0          | 0          | 0.0         | 0.0         |
| 디자인보호법              | 574          | 542          | 119        | 115        | 20.7        | 21.2        |
| <b>소 계</b>          | <b>868</b>   | <b>735</b>   | <b>164</b> | <b>153</b> | <b>18.8</b> | <b>20.8</b> |
| 기계설계                | 0            | 1            | 0          | 0          | 0.0         | 0.0         |
| 금속재료                | 0            | 0            | 0          | 0          | 0.0         | 0.0         |
| 열역학                 | 35           | 65           | 3          | 12         | 8.5         | 18.4        |
| <b>소 계</b>          | <b>35</b>    | <b>66</b>    | <b>3</b>   | <b>12</b>  | <b>8.5</b>  | <b>18.1</b> |
| 제어공학                | 18           | 20           | 4          | 3          | 22.2        | 15.0        |
| 회로이론                | 61           | 84           | 15         | 15         | 24.5        | 17.8        |
| 전기자기학               | 5            | 5            | 0          | 0          | 0.0         | 0.0         |
| 데이터구조론              | 10           | 12           | 1          | 3          | 10.0        | 25.0        |
| 반도체공학               | 1            | 0            | 0          | 0          | 0.0         | 0.0         |
| <b>소 계</b>          | <b>95</b>    | <b>121</b>   | <b>20</b>  | <b>21</b>  | <b>21.0</b> | <b>17.3</b> |
| 약제학                 | 1            | 0            | 0          | 0          | 0.0         | 0.0         |
| 약품제 조화학             | 1            | 1            | 0          | 0          | 0.0         | 0.0         |
| 발효공학                | 0            | 0            | 0          | 0          | 0.0         | 0.0         |
| 유기화학                | 27           | 44           | 0          | 7          | 0.0         | 15.9        |
| 분자생물학               | 22           | 30           | 4          | 3          | 18.18       | 10.0        |
| 화학반응공학              | 51           | 55           | 9          | 13         | 17.64       | 23.6        |
| <b>소 계</b>          | <b>102</b>   | <b>130</b>   | <b>13</b>  | <b>23</b>  | <b>12.7</b> | <b>17.6</b> |
| 섬유재료학               | 0            | 0            | 0          | 0          | 0.0         | 0.0         |
| 콘크리트 및<br>철근콘크리트 공학 | 2            | 1            | 0          | 0          | 0.0         | 0.0         |
| <b>소 계</b>          | <b>2</b>     | <b>1</b>     | <b>0</b>   | <b>0</b>   | <b>0.0</b>  | <b>0.0</b>  |

## 다. 학력별 분포

(단위 : 명,%)

| 연도 \ 구분    | 계   | 대학 재학 및 졸업 | 대학원 재학이상 | 대학원 이상 비율 |
|------------|-----|------------|----------|-----------|
| 제61회(2024) | 200 | 189        | 11       | 5.5       |
| 제60회(2023) | 209 | 202        | 7        | 3.3       |
| 제59회(2022) | 210 | 201        | 9        | 4.3       |

## 라. 연령별 분포(만 나이 기준)

(단위 : 명)

| 시험구분       | 계   | 20대 | 30대 | 40대 | 50대 | 60대 이상 |
|------------|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 제61회(2024) | 200 | 158 | 41  | 1   | 0   | 0      |
| 제60회(2023) | 209 | 159 | 47  | 3   | 0   | 0      |
| 제59회(2022) | 210 | 168 | 40  | 2   | 0   | 0      |

## 마. 성별 분포

(단위 : 명, %)

| 시험구분       | 계   | 남성  | 여성 | 여성비율 |
|------------|-----|-----|----|------|
| 제61회(2024) | 200 | 125 | 75 | 37.5 |
| 제60회(2023) | 209 | 123 | 86 | 41.1 |
| 제59회(2022) | 210 | 134 | 76 | 36.2 |

## 바. 수석/최고령/최연소 합격자

| 시험구분    | 성명  | 성별 | 출생년도  | 선택과목   | 평균점수   |
|---------|-----|----|-------|--------|--------|
| 수석 합격자  | 김00 | 남  | 1998년 | 저작권법   | 64.44점 |
| 최고령 합격자 | 강00 | 여  | 1980년 | 디자인보호법 | 58.11점 |
| 최연소 합격자 | 이00 | 여  | 2003년 | 분자생물학  | 55.55점 |

※ 시험과목 일부면제자 제외

※ 선택과목 Pass/Fail제 도입으로 선택과목 점수는 평균점수 산정에서 제외함