

Ryukoku Innovation Advancement Center

RYUKOKU  
UNIVERSITY

# Innovation College

## 公害防止管理者（水質関係、大気関係） 資格試験「受験対策講座」

「特定工場における公害防止組織の整備に関する法律（法律第107号）」の制定により、有害物質を含む排出水が生じる工場等、ある一定の条件を有する特定工場には、公害防止管理者の資格を持つ人の配置が義務づけられています。

龍谷大学ではイノベーションカレッジとして、例年10月に実施される公害防止管理者（水質関係、大気関係）資格試験の受験を予定されている方々を対象とした講座を以下のとおり開催いたします。

### 開催概要

#### 【日 程】

<水質関係・大気関係 共通>

2026年6月30日(火) 公害総論

<水質関係>

7月7日(火) 水質概論

7月9日(木) 汚水処理特論

7月14日(火) 水質有害物質特論／  
大規模水質特論

<大気関係>

7月16日(木) 大気概論

7月21日(火) 大気特論

7月23日(木) ばいじん・粉じん特論

7月28日(火) 大気有害物質特論／大規模大気特論

【開催方法】対面（龍谷大学瀬田キャンパス）またはオンライン

【受講料】有料（会員価格有り）

【申込方法】WEBサイトまたは二次元コードからご確認、お申込みください。

【お問合せ】龍谷大学イノベーション推進センター innovation@ad.ryukoku.ac.jp

#### Point

- ・過去の出題傾向を分析し、設問形式で具体的に講義・解説。
- ・1種～4種全ての試験に対応。
- ・対面受講とオンライン受講を科目ごとに選択可能。

6月28日（日）申込締切



## &lt;水質関係、大気関係 共通&gt;

講座	会員価格	一般価格	内容
①公害総論 6月30日(火)13:00-16:15	4,600円	7,700円	関連法規および環境問題関連問題の解説と演習

## &lt;水質関係&gt;

講座	会員価格	一般価格	内容
②水質概論 7月7日(火)13:00-16:15	4,600円	7,700円	関連法規および水質汚濁関連問題の解説と演習
③汚水処理特論 7月9日(木)13:00-18:00	6,700円	10,900円	物理化学処理、生物処理および分析技術の解説と演習
④水質有害物質特論 7月14日(火)13:00-18:00前半	4,600円	7,700円	各有害物質の処理および分析技術の解説と演習
⑤大規模水質特論 7月14日(火)13:00-18:00後半	2,500円	4,600円	汚濁物質の挙動および大規模施設での水質汚濁対策の解説と演習

## &lt;大気関係&gt;

講座	会員価格	一般価格	内容
⑥大気概論 7月16日(木)13:00-16:15	4,600円	7,700円	関連法規および大気汚染関連問題の解説と演習
⑦大気特論 7月21日(火)13:00-16:15	4,600円	7,700円	燃焼計算、燃焼方法、排ガス処理技術および測定関係の解説と演習
⑧ばいじん・粉じん特論 7月23日(木)13:00-16:15	4,600円	7,700円	処理計画、集じん装置および対策・測定方法の解説と演習
⑨大気有害物質特論 7月28日(火)13:00-18:00前半	3,500円	6,000円	有害物質の発生過程、処理方式および分析方法の解説と演習
⑩大規模大気特論 7月28日(火)13:00-18:00後半	3,500円	6,000円	排煙の拡散現象、濃度計算、拡散モデルおよび大気汚染対策の解説と演習

## 【セット価格】

セット構成	会員価格	一般価格
水質関係 全講座 <①～⑤の5講座>	16,100円	31,900円
水質関係 4種受験向け <①～③の3講座>	12,700円	23,600円
大気関係 全講座 <①&⑥～⑩の6講座>	17,700円	34,200円
大気関係 4種受験向け <①&⑥～⑧の4講座>	14,700円	27,700円

## 【会員価格について】

龍谷大学ビジネスネットワーククラブ会員、共同主催団体会員、後援団体会員に適用します。

## 【学生向け価格※社会人学生を除く。】

学生向け価格をご用意しています。詳細はお問い合わせください。