

井出野栄吉名誉教授業績著作目録

化学関係

1. 鉄 (III), 銅およびニッケルと二, 三の有機酸とのキレート安定度定数 浜口博・井出野栄吉 日本化学雑誌 80, 3, 261 (1959).
2. 中性子放射化分析法による岩石, イン石, イン鉄中のタングステンの定量 浜口博・中井敏夫・井出野栄吉 日本化学雑誌 82, 11, 1493 (1961).
3. 本邦堆積物中のウラン含有量 井出野栄吉・杉村俊子 日本原子力学会誌 5, 1, 46, (1963).
4. 亜鉛—カドミウム混合溶液中の亜鉛の EDTA による光度滴定 井出野栄吉・穂積薫 日本分析化学会誌 17, 6, 727, (1968).
5. 二, 三の金属イオンと共存するカドミウムの光度滴定 井出野栄吉・宇野明子 日本分析化学会誌 20, 6, 701 (1971).

エネルギー関係

1. 昭和 44 年 一橋論叢 61 巻 6 号 核燃料資源と核燃料
2. 昭和 45 年 一橋論叢 63 巻 1 号 日本の原子力発電の将来
3. 昭和 46 年 ビジネスレビュー 19 巻 1 号 技術革新とエネルギー商品
4. 昭和 48 年 ビジネスレビュー 21 巻 1 号 石炭利用の一考察
5. 昭和 50 年 一橋論叢 73 巻 6 号 原子力発電のパブリックアクセプタンス
6. 昭和 50 年 ビジネスレビュー 23 巻 3 号 資源開発と技術進歩
7. 昭和 51 年 一橋論叢 75 巻 4 号 天然ガス貿易の問題点
8. 昭和 52 年 一橋論叢 78 巻 1 号 中東諸国と原子力
9. 昭和 53 年 一橋論叢 80 巻 5 号 中東産油国と石油

10. 昭和53年 ビジネスレビュー 26巻2号 企業のエネルギー対策
11. 昭和54年 一橋論叢 82巻5号 大気汚染と低硫黄燃料化
12. 昭和55年 一橋論叢 84巻5号 原子力発電の発展
13. 昭和56年 一橋論叢 86巻5号 石炭液化の問題点
14. 昭和58年 一橋論叢 90巻6号 石油精製の現状と問題点
15. 昭和58年 商学研究 24 原子力発電の発展
16. 昭和59年 一橋論叢 91巻4号 一橋商品学の伝統
17. 昭和61年 商学研究 26 原子力発電の安全性
18. 昭和61年 一橋論叢 96巻5号 わが国の原子力発電
19. 昭和62年 一橋論叢 98巻3号 電気事業の問題点
20. 昭和63年 商学研究 28 原子力発電と核拡散問題
21. 昭和63年 一橋論叢 100巻1号 チェルノブイリ事故とその影響
22. 平成3年 一橋論叢 105巻5号 わが国の使用済核燃料再処理
23. 平成4年 商学研究 31 原子力発電の発展