

尾道市立大学職員採用候補者試験を実施します

令和7年4月採用予定の尾道市立大学職員採用候補者試験を令和7年1月下旬に実施する予定です。募集職種、募集人員、受験資格などは、12月上旬に市立大学HPや広報おのみち12月号でお知らせします。
☎722-8506 久山田町1600-2 尾道市立大学事務局総務課 (☎0848-22-8380)

自衛官募集

募集種目	受験資格	受付期間(締切日必着)	試験日 ※いずれか1日を指定
陸上自衛隊 高等工学校 生徒	推薦 男子で中卒(見込含)17歳未満の成績優秀かつ生徒会活動等に顕著な実績を修め、学校長が推薦できる者	受付中~ 11月 29日(金)	1次※ 令和7年 1月11日(土)~13日(祝)
	一般 男子で中卒(見込含)15歳以上17歳未満の者	受付中~ 令和7年 1月16日(木)	1次 令和7年1月25日(土) 2次※ 令和7年 2月13日(木)~16日(日)

自衛隊広島地方協力本部尾道出張所(☎0848-22-6942) 
hq1-hiroshima@pco.mod.go.jp 自衛隊広島地方協力本部▶

市有財産を売却します

受付期間 11月12日(火)~28日(木) ※土・日・祝日を除く。
売却方法 一般競争入札(現状有姿で売却します。必ず事前に現地を確認してください。)
入札日時 12月2日(月) 10:00~

物件番号	種別	場所	地目等	面積(m ²)	予定価格(最低売却価格)(円)	入札場所	受付場所・問い合わせ先
2	土地	吉浦町1565番1	宅地	538.44	8,635,000	市役所 本庁	財政課 (☎0848-38-9285)
44	土地	防地町1362番6	宅地	377.93	3,050,000		
57	土地	栗原町字有国3497番1	宅地	847.21	14,562,000		
66	土地	栗原町字有国3510番7	宅地	306.74	5,166,000		
74	土地	向島町字黒町3850番1	宅地	312.91	3,266,000	因島 総合支所	因島総合支所 施設管理課 (☎0845-26-6202)
76	土地	御調町菅字流田1157番	宅地	291.64	374,000		
9	土地	因島土生町字赤放535番1	宅地	166.81	2,269,000		
12	土地	因島重井町字本郷沖新開2683番2外1筆	宅地	216.73	2,122,000		
45	土地	因島三庄町字甲田1812番2	宅地	512.15	3,229,000		
62	土地	因島三庄町字下砂2096番5外2筆	雑種地	4004	47,664,000		
69	土地 建物 (敷地内)	因島土生町字湊越2574番1外4筆	宅地 鉄筋コンクリート造2階建外2棟	1515.17 1176.43	33,387,000		
77	土地	因島田熊町字井ノ元2458番2	宅地	82.82	2,369,000		
78	土地 建物 (敷地内)	因島三庄町字江良2532番5	宅地 鉄筋コンクリート造2階建	530.92 139.70	680,000		
79	土地	因島三庄町字折古3231番4	雑種地	290	3,550,000		
29	土地	瀬戸田町沢字室浜312番1	宅地	456.77	2,483,000	瀬戸田 支所	瀬戸田支所しまおこし課 (☎0845-27-2213)
43	土地	瀬戸田町名荷字高井口1588番1	宅地	318.99	2,067,000		
49	土地	瀬戸田町中野字佐満堂408番42外2筆	宅地	1000.40	31,325,000		
81	土地	瀬戸田町林字大新開564番7	宅地	233.15	1,680,000		

※土地の面積はすべて登記簿面積です。建物はすべて未登記であり、記載事項は市の財産台帳に基づきます。売却物件の概要については、市HPの物件調書をご覧ください。お問い合わせください。



市民生活の利便性向上に向けて、スマートシティを推進しています！スマートシティとは、少子高齢化や人口減少などの現代社会が抱える問題を解決するため、ロボットやAIなどの最先端技術を積極的に活用しながら、生活やサービスの質を向上させた、人が住みやすいまちのことです。

「第72回尾道市子ども科学展」を開催しました。

今年度で72回目を迎える尾道市子ども科学展では、夏休みに小・中学生が取り組んだ優れた科学研究の発表の場として、毎年9月初旬に展示会を開催しています。今年は、尾道市役所で9月7日(土)・8日(日)の2日間開催したところ、約1,000人にご来場いただきました。また、尾道市の子ども達の科学的に探究する力や科学的に探究しようとする態度を養うことを目的として、ワークショップを同時開催しています。



【広島ガスによる実験教室】

燃料電池の仕組みを実験によって子ども達に体験してもらい、自然に優しいエネルギーについて考えました。



【日東電工による工作教室】

電球の熱によってぼんぼり内に上昇気流を発生させ、その気流によって回転するぼんぼりを作成しました。



【プログラミング体験ワークショップ】

市内の小・中学生を対象に、プログラミング教材[scratch(スクラッチ)]を使ったワークショップを開催しました。このワークショップでは、動きや音の出るオリジナルメッセージカードや、キャラクターがジャンプして障害物を避けるゲームなどを作成しながら、プログラミングの基本的な考え方を学びました。また、尾道商業高等学校の生徒や尾道市立大学の学生をサポートスタッフとして迎え、市内にある小中高大の児童・生徒・学生間の交流を深めました。



☎教育指導課(☎0848-20-7454)
ed-shidou@city.onomichi.hiroshima.jp
政策企画課(☎0848-38-9316)
kikaku@city.onomichi.hiroshima.jp

■料金や申込方法の記載のないものは無料または申込不要です。日日時期間 場場所 対象 内容 電話 料金 持ち物 電子メール 縮切 ホームページ

くらしの窓 健康・福祉 子育て スポーツ 芸術・文化 情報アラカルト 相談