

约半个世纪以前，当时的日本正值从战后复兴进入高度成长期的阶段。在以经济优先的社会背景下，包括本市在内日本全国各地，大规模的工厂被接二连三地建造起来，进而在这些工厂周围发生了各种各样的公害。

在本市，也发生了由于大气污染造成了很多哮喘患者等的被称为“四日市公害”的深刻公害问题。

面对上述情况，本市领先全国早在1965年实施的对公害健康被害者的医疗费救济制度，以及1967年提起的四日市公害裁判等，开辟了解决日本公害问题新道路，成为促使产业发展与保护环境保持两立的新开端。

通过市民、企业、行政三位一体致力于环境改善的措施，在1976年，被确定为是导致哮喘原因之一的二氧化硫浓度，在全市所有区域都降低到国家标准以内等，环境得到了大幅度地改善。



在盐浜小学，正在漱口的儿童们 (泽井余志郎氏摄影)



建造100米以上的高烟囱



1960年左右的联合企业体



交通

- 近铁四日市站下车 向西步行3分钟
- JR四日市站下车 向西步行20分钟 (从JR四日市车站到近铁四日市车站乘路线巴士只需4分钟)

※利用JA停车场(安岛二丁目)的来宾，可领取打折停车券。请在受理处出示停车券。

开馆时间

- 9:30~17:00 (但入馆时间截止于16:30)

休息日

- 星期一(如当天为法定节假日时,为非节假日的翌日)·年末年始·临时停业日

门票费

- 免费
- ※如举办特别展、企划展，将按各展览会分别规定费用。

四日市公害及环境未来馆

〒510-0075 四日市市安岛一丁目3番16号四日市市立博物馆2楼
电话号码 059-354-8065 (代表)

<http://www.city.yokkaichi.mie.jp/yokkaichikougai-kankyomiraikan/>

本印刷物使用的是再生纸和有益于环境的植物油油墨

各位来宾，对您光临“四日市公害及环境未来馆”特致以诚挚谢意！

在四日市市，由于1955年到1964年发生的四日市公害，使很多人深受公害折磨。本着将此历史和教训传给下一代，同时致力于改善环境活动、及营造促进产业发展与保护环境保持两立城市的各项活动，进而将从经验中得到的知识和环境技术信息广泛传播到国内外的目的，创设了“四日市公害及环境未来馆”。

在本馆，从儿童至成年人作为对象，使用影像，照片，图画等，对四日市公害发生的经纬，被害情况，为改善环境的各种各样的对策措施等进行了明白易懂的展示。

而且，还是一座能通过一起观赏“四日市市立博物馆”的常设展示和“天象仪”，使人们理解我们的生活和环境之关系，站在地球角度考虑环境问题的设施。

为了把更美好的环境传给未来并使之持续下去，衷心希望前来本馆学习，并把它联系到家庭和社区的环境活动中。



四日市公害及环境未来馆

四日市市立博物馆 1楼 2楼 JIBASAN三重 2楼



现在的联合企业体

为了把丰饶的环境传给未来——



1 产业的发展与生活的变化

通过当时的照片和生活情景的再现，可以了解近代以后四日市港口的发展，及经历了战争直到石油化学工业联合企业体选定地址时的情况。



2 公害的发生

战后，在日本全国，大气污染问题日趋严重...在工业城市的四日市也发生了众多的投诉和深刻的健康被害...这里通过当时的照片和贵重的音声，传达公害的历史和被害的深刻性。



3 城市规划的变迁

通过将影像投影在四日市市的模型上，对诞生于1889年的四日市町的演变到现在姿态的转变过程进行解说。

了解历史 展示区

博物馆2楼



四日市公害审判场馆

1967年，居住于矶津地区的公害认定患者对联合企业体的公司提请裁判。通过当时的资料和证人的证言交织的影像，对四日市公害裁判和其影响进行解说。



4 环境改善的措施

对于居民、企业、行政三位一体致力于环境改善的措施及国际贡献活动进行介绍。



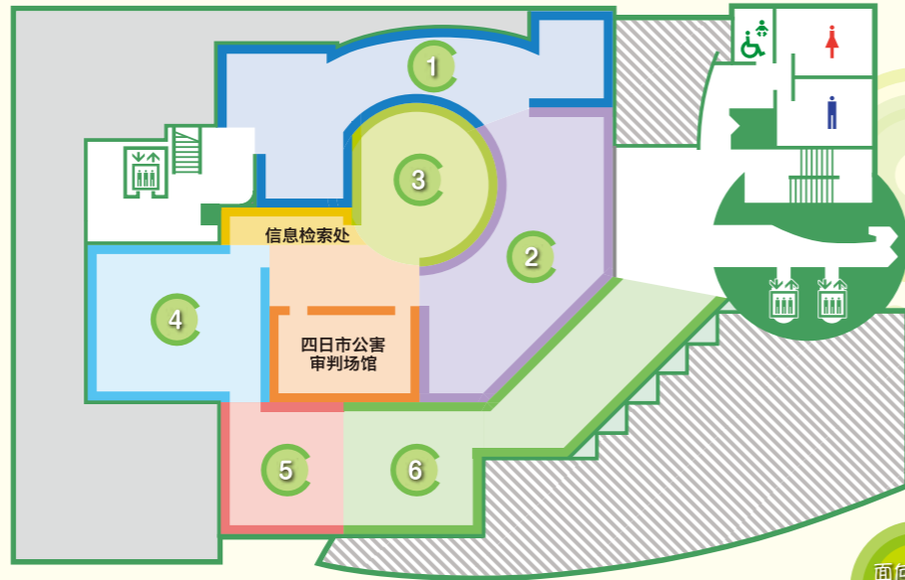
5 现在的四日市

对被伊势湾和铃鹿山脉环绕的四日市的丰饶大自然，及关爱环境同时推进技术革新的四日市产业情况进行介绍。



6 环境先进城市四日市

传达以地球规模扩大的环境问题，并对本市的环境活动进行介绍。一起面向未来思考我们能做到的事吧。



面向未来，
书写留言！

从教训中学习 学习区

博物馆1楼



7 研修·实习室

重现了1965年前后的盐浜小学形象。通过倾听讲述者的讲解和参加环境学习，打动人们去思考今后的环境问题。



8 图书专柜

完善了有关公害和环境的书籍、资料，可利用此处的宽敞学习场地和出借图书，更进一步加深在本馆的学习。

对未来有用 活动区

JIBASAN三重2楼

以四日市为基地，成为环境活动的发信地点

在博物馆北侧的“JIBASAN三重”2楼，设有活动室、交流室、展示场。作为环保伙伴办理了登记手续即可利用此处。



环保伙伴，是指能按照四日市市的环境计划，与市政府协同合作进行环境学习，环保活动的个人和团体。随时进行募集，详细情况请向我们咨询。

通过移动电脑信息终端，更广泛地传播

在馆内，出借可移动电脑信息终端(iPad平板电脑)。该电脑信息终端应对音声导向、外语(英语·中文)解说、专用词语解说和猜谜，可令人当场加深知识。