# 2024年全国渔业经济统计公报

来源：网络 作者：风华正茂 更新时间：2024-08-04

*第一篇：2024年全国渔业经济统计公报2024年全国渔业经济统计公报2024年是渔业发展史上浓墨重彩的一年。3月，国务院印发《关于促进海洋渔业持续健康发展的若干意见》（国发〔2024〕11号），这是新中国成立以来，第一次以国务院名义发出的...*

**第一篇：2024年全国渔业经济统计公报**

2024年全国渔业经济统计公报

2024年是渔业发展史上浓墨重彩的一年。3月，国务院印发《关于促进海洋渔业持续健康发展的若干意见》（国发〔2024〕11号），这是新中国成立以来，第一次以国务院名义发出的指导海洋渔业发展的文件。6月，国务院召开全国现代渔业建设工作电视电话会议，这是改革开放以来，第一次以现代渔业建设为主题召开的全国性会议。国务院文件的出台和会议的召开，开启了全面推进现代渔业建设的新征程。在党中央、国务院的高度重视和部党组的正确领导下，全国各级渔业部门抢抓机遇，迎难而上，开拓创新，扎实工作，全年渔业发展实现了稳中有进、进中向好的良好局面。

全社会渔业经济总产值和增加值

按当年价格计算，全社会渔业经济总产值19351.89亿元，实现增加值8984.35亿元。其中，渔业产值10104.88亿元，实现增加值5703.63亿元；渔业工业和建筑业产值4521.05亿元，实现增加值1637.12亿元；渔业流通和服务业产值4725.96亿元，实现增加值1643.60亿元。三个产业产值的比例为53：23：24，增加值的比例为64：18：18。

渔业产值中，海洋捕捞产值1855.38亿元，实现增加值1056.81亿元；海水养殖产值2604.47亿元，实现增加值1481.54亿元；淡水捕捞产值428.71亿元，实现增加值236.98亿元；淡水养殖产值4665.57亿元，实现增加值2644.42亿元；水产苗种产值550.74亿元，实现增加值283.88亿元(渔业产值、增加值以国家统计局年报数为准)。

渔业产值中（不含苗种），海水产品与淡水产品的产值比例为47：

53、养殖产品与捕捞产品的产值比例为76：24；渔业增加值中（不含苗种），海水产品与淡水产品的增加值比例为47:

53、养殖产品与捕捞产品的增加值比例为76：24。

渔民人均纯收入

据对全国1万户渔民家庭当年收支情况抽样调查，全国渔民人均纯收入13038.77元，比上年增加1782.69元、增长15.84%。

水产品产量及人均占有量

全国水产品总产量6172万吨，比上年增长4.47%。其中，养殖产量4541.68万吨，同比增长5.91%，捕捞产量1630.32万吨，同比增长0.68%，养殖产品与捕捞产品的产量比例为74:26;海水产品产量3138.83万吨，同比增长3.48%，淡水产品产量3033.18万吨，同比增长5.53%，海水产品与淡水产品的产量比例为51：49。

远洋渔业产量135.20万吨，同比增长10.5%，占水产品总产量的2.2%。全国水产品人均占有量45.36千克（人口136072万人），比上年增加1.73千克、增长3.97%。

水产养殖面积

全国水产养殖面积8321.70千公顷，同比增长2.88%。其中，海水养殖面积2315.57千公顷，同比增长6.17%；淡水养殖面积6006.13千公顷，同比增长1.67%；海水养殖与淡水养殖的面积比例为28：72。

渔船拥有量

年末渔船总数107.17万艘、总吨位1044.35万吨。其中，机动渔船69.49万艘、总吨位989.55万吨、总功率2219.9万千瓦；非机动渔船37.68万艘、总吨位为54.80万吨。

机动渔船中，生产渔船66.36万艘、总吨位884.43万吨、总功率2024.98万千瓦；辅助渔船3.13万艘、总吨位105.12万吨、总功率200.92万千瓦。

渔业人口和渔业从业人员

渔业人口2024.94万人，比上年减少7.87万人、降低0.38%。渔业人口中传统渔民为712.46万人，比上年减少11.12万人、降低1.54%。渔业从业人员1443.06万人比上年减少0.99万人、降低0.07%。

水产品进出口情况

据海关统计，我国水产品进出口总量812.94万吨、进出口总额289.01亿美元，同比分别增长2.58%和7.12%。其中，出口量395.91万吨、出口额202.63亿美元，同比分别增长4.15%和6.74%；进口量417.03万吨、进口额86.38亿美元，同比分别增长1.13%和8%。

渔业灾情

全年由于渔业灾情造成水产品总量损失162.26万吨，经济损失257.42亿元。其中，受灾养殖面积1079.72千公顷；沉船847艘，经济损失1.21亿元；死亡、失踪和重伤人数165人。

**第二篇：2024年全国渔业经济统计公报**

2024年全国渔业经济统计公报

发布日期：2024-05-28 来源：中国渔业报 浏览次数：1 核心提示：全社会渔业经济总产值17321.88亿元，实现增加值7915.22亿元，同比分别增长15.44%和15.02%。

农业部渔业局

2024年，在党中央、国务院的高度重视和农业部党组的正确领导下，全年渔业发展实现了稳中有进，进中有好的良好态势。渔业经济持续较快增长，水产品总量稳定增加，水产品市场运行平稳，渔民收入持续较快增长。

一、全社会渔业经济总产值和增加值

按当年价格计算，全社会渔业经济总产值17321.88亿元，实现增加值7915.22亿元，同比分别增长15.44%和15.02%；其中，渔业产值9048.75亿元，实现增加值5077.95亿元，同比分别增长14.77%和14.87%；渔业工业和建筑业产值4127.19亿元，实现增加值1436.57亿元，同比分别增长17.03%和15.1%；渔业流通和服务业产值4145.94亿元，实现增加值1400.7亿元，同比分别增长15.35%和15.49%。三产产值比重为52∶24∶24。

渔业产值中，海洋捕捞产值1706.67亿元，实现增加值960.35亿元，同比分别增长14.66%和18.89%；海水养殖产值2264.54亿元，实现增加值1308.18亿元，同比分别增长17.25%和14.61%；淡水捕捞产值369.85亿元，实现增加值209.4亿元，同比分别增长15.93%和9.68%；淡水养殖产值4194.82亿元，实现增加值2333.09亿元，同比分别增长12.77%和13.5%；水产苗种产值512.87亿元，实现增加值266.93亿元，同比分别增长20.55%和18.63%（渔业产值、增加值以国家统计局年报数为准）。

二、渔民人均纯收入

据对全国1万户渔民家庭当年收支情况抽样调查，全国渔民人均纯收入11256元，比上年增加1244.44元、增长12.43%。

三、水产品产量及人均占有量

全国水产品总产量5907.68万吨，比上年增长5.43%。其中，养殖产量4288.36万吨，同比增长6.59%；捕捞产量1619.32万吨，同比增长2.49%。养殖产品和捕捞产品的比重为73:27。海水产品产量3033.34万吨，同比增长4.31%；淡水产品产量2874.33万吨，同比增长6.65%。海水产品和淡水产品的比重为51∶49。全国水产品人均占有量43.63千克，同比增长4.91%。

海水养殖产量1643.81万吨，同比增长5.96%。其中，鱼类产量102.84万吨，同比增长6.66%；甲壳类产量124.96万吨，同比增长10.86%；贝类产量1208.44万吨，同比增长4.68%；藻类产量176.47万吨，同比增长10.17%。

淡水养殖产量2644.54万吨，同比增长6.98%。其中，鱼类产量2334.11万吨，同比增长6.8%；甲壳类产量234.3万吨，同比增长8.25%；贝类产量25.88万吨，同比增长2.6%。

国内海洋捕捞产量1267.19万吨，同比增长2.03%。其中，鱼类产量875.85万吨，同比增长1.37%；甲壳类产量220.74万吨，同比增长5.55%；贝类产量56.34万吨，同比下降3.54%；藻类产量2.57万吨，同比下降5.97%；头足类产量69.89万吨，同比增长0.53%。

淡水捕捞产量229.79万吨，同比增长2.94%。其中，鱼类产量163.60万吨，同比增长3.38%；甲壳类产量34.39万吨，同比增长6.15%；贝类产量28.08万吨，同比下降2.02%；藻类36吨，同比下降18.18%。

远洋渔业产量122.34万吨，同比增长6.59%。

四、水产养殖面积

全国水产养殖面积8088.4千公顷，同比增长3.23%。其中，海水养殖面积2180.93千公顷，占水产养殖总面积的26.96%，同比增长3.54%；淡水养殖面积5907.48千公顷，占水产养殖总面积的73.04%，同比增长3.12%。

海水养殖面积中，鱼类养殖面积为72.9千公顷，同比下降1.35%；甲壳类养殖面积289.95千公顷，同比下降5.67%；贝类养殖面积1474.89千公顷，同比增长4.67%；藻类养殖面积120.8千公顷，同比增长1.32%。

淡水养殖面积中，池塘养殖面积2566.86千公顷，同比增长4.77%；水库养殖面积1911.47千公顷，同比增长3.22%；湖泊养殖面积1024.79千公顷，同比增长0.17%；河沟养殖面积274.82千公顷，同比增长0.78%；其他养殖面积129.55千公顷，同比下降1.17%；稻田养成鱼面积1294.92千公顷，同比增长7.20%。池塘、湖泊、水库、河沟和其他养殖方式面积分别占淡水养殖总面积的43.45%、17.35%、32.36%、4.65%、2.19%。

五、渔船拥有量

2024年末渔船总数106.99万艘、总吨位1009.85万吨、总功率2173.57万千瓦。其中，机动渔船69.56万艘、总吨位954.23万吨、总功率2173.57万千瓦；非机动渔船37.44万艘、总吨位为55.62万吨。

机动渔船中，生产渔船66.35万艘、总吨位853.56万吨、总功率1977.8万千瓦。生产渔船中，捕捞渔船45.14万艘、总吨位770.74万吨、总功率1730.97万千瓦；养殖渔船21.21万艘、总吨位82.82万吨、总功率246.82万千瓦。

机动渔船中，海洋渔业机动渔船28.05万艘、总吨位771.43万吨、总功率1595.09万千瓦。海洋渔业机动渔船中，海洋捕捞渔船19.42万艘、总吨位651.75万吨、总功率1327.08万千瓦，分别比上年减少了0.75万艘、增加33.52万吨和1.49万千瓦。

六、渔业人口和渔业从业人员

渔业人口2024.81万人，比上年增加13.12万人、增长0.64%。渔业人口中传统渔民为723.58万人，比上年减少7.35万人、下降1.01%。渔业从业人员1444.05万人，比上年减少14.45万人、下降0.99%。

七、水产品进出口情况

据海关统计，2024年我国水产品进出口总量792.5万吨，总额269.81亿美元，同比分别下降2.89%和增长4.54%。其中，出口量380.12万吨，同比下降2.84%，出口额189.83亿美元，同比增长6.69%；进口量412.38万吨，进口额79.98亿美元，同比分别下降2.94%和0.23%。

八、渔业灾情

全年由于渔业灾情造成水产品受灾养殖面积1087.78千公顷，水产品产量损失138.54万吨，受灾沉船874艘，死亡、失踪和重伤人数164人，直接经济损失237.39亿元。

**第三篇：2024年中国海洋经济统计公报**

2024年中国海洋经济统计公报.txt31岩石下的小草教我们坚强，峭壁上的野百合教我们执著，山顶上的松树教我们拼搏风雨，严寒中的腊梅教我们笑迎冰雪。国家海洋局发布《2024年中国海洋经济统计公报》

2024-03-04 | 作者： | 来源： 国家海洋局网站 | 【2024年3月3日，国家海洋局召开新闻发布会，向社会发布《2024年中国海洋经济统计公报》。《公报》显示，2024年我国海洋生产总值38439亿元，比上年增长12.8%。海洋生产总值占国内生产总值的9.7%。其中，海洋产业增加值22370亿元，海洋相关产业增加值16069亿元；海洋第一产业增加值2024亿元，第二产业增加值18114亿元，第三产业增加值18 258亿元。海洋经济三次产业结构5∶47∶48。据测算，2024年全国涉海就业人员3 350万人，其中新增就业80万人（未包括香港、澳门特别行政区和台湾省）。2024年，我国主要海洋产业总体保持增长态势。随着多个海上油气田投产，海洋油气业增幅较大；海洋电力、海洋生物医药、海水利用等新兴海洋产业发展态势良好，均比上年有较快增长；随着国际贸易形势趋好和航运价格恢复性增长，海洋交通运输业迅速回暖；由于价格持续上行，海洋盐业仍实现了较好的经济增长；受经济回暖及上海世博会、广州亚运会的积极影响，滨海旅游业出现了平稳增长；受惠于国家产业振兴政策及拉动内需政策，海洋工程建筑业也有较快增长；我国造船完工量及新承接船舶订单量大幅增长，海洋船舶工业继续保持较快增长；同时，随着管理力度的加强，我国海砂开采活动更加规范有序，海洋矿业全年增加值比上年略有下降。据介绍，公报以国家统计局批准的《海洋生产总值核算制度》为依据，统计资料由国务院有关部门、11个沿海地区海洋和统计部门提供。为进一步提高公报的科学性、准确性和可靠性，更好地为各级政府和社会公众服务，国家海洋局还邀请了国内统计、海洋经济、宏观经济等领域的专家，对2024年海洋经济初步核算数据进行了审核。《公报》中海洋生产总值和各主要海洋产业增加值均按现价计算，增长速度按可比价格计算。各项统计数据均未包括香港、澳门特别行政区和台湾省。2024年，国家海洋局将在“十二五”规划的指导下，将坚定不移地贯彻党和国家的各项政策方针，加快海洋经济结构战略性调整，积极培育战略性海洋新兴产业，着力推动海洋传统产业优化升级，促进海洋经济协调健康发展。为进一步促进海洋经济发展，2024年，国家海洋局在有关部门的大力支持下，选择5个沿海地区（山东、江苏、浙江、上海、广东）开展了全国海洋经济试点调查，以进一步摸清各地区海洋经济“家底”。同时，还向有关综合部门申请，尽快开展国家海洋经济运行监测与评估能力建设，以初步实现国家对海洋经济的动态监测、实时评估。2024年，在党中央、国务院的领导下，国家海洋局将深入践行科学发展观，认真贯彻中共中央十七届五中全会关于“发展海洋经济”的方针、精神，以及即将实施的《国民经济和社会发展第十二个五年规划纲要》，着力提高海洋经济发展质量，稳步推进海洋产业结构调整，为海洋经济向着又好又快方向发展做出更大、更积极的贡献。

新闻发布会现场

第1/1页

\*荐:好玩的！免费的！尽在百度游戏！

国家统计局2024统计公报百度一下返回搜索结果|百度首页

设置与反馈|原网页

2024-4-2 23:10

**第四篇：2024-03-10 河南省2024年渔业经济发展情况统计公报**

河南省2024年渔业经济发展情况统计公报

发布日期：2024-03-10 10:06

2024年，我省持续推进省九次党代会确定的中原经济区建设，认真贯彻省委农村工作会议、全国渔业会议和全国现代渔业建设工作电视电话会议精神, 以“保供给、保安全”为基础，以“渔民增收、渔业增效”为核心，继续落实惠渔政策,重视科技创新，加强技术培训和安全生产监管（养殖管理、用药监督和渔船监管）, 巩固成型养殖技术和模式,开展资源养护和增殖放流，调整养殖品种结构, 发展名优和品牌渔产品，渔业经济持续、平稳发展,产品结构进一步调优，质量进一步提高。

一、综合水产品总产量（食用）1166538吨，比上年增加69058吨，增长6.3%；养殖面积274635公顷，增加21063公顷，增长8.3%。观赏鱼养殖面积673公顷，23877万尾。

渔业经济总产值（水产行业总产值）2235298万元，增加126575万元，增长6.0%（含价格因素，下同）；渔业经济增加值835364万元，增加47330万元，增长6.0%。

全省渔民人均纯收入10373元，增加550元，增长5.6%（含物价因素）；水产品人均生产量11.0公斤，增加0.6公斤。

二、产量和面积

水产品总产量中，养殖产量1100459吨，增加66503吨，增长

6.4%；捕捞产量66079吨，增加2555吨，增长4.0%。总产量中，鱼类1129048吨，虾蟹类28162吨，贝类972吨，藻类255吨，其他8101吨。养殖产量中，鲢鱼259936吨，鳙鱼166186吨，鲤鱼328628吨，鲫鱼64749吨，草鱼171115吨；虾类15968吨，蟹类2687吨；甲鱼7922吨。

主要养殖水面（池塘、水库、湖泊、河沟）平均养殖单产3712公斤/公顷，减少93公斤。池塘养殖面积129294公顷，增加9622公顷；产量845798吨，增加45710吨；池塘单产6542公斤/公顷，减少144公斤。水库养殖面积131122公顷，增加11538公顷；产量（不含网箱产量）139410吨，增加9000吨；单产1063公斤/公顷，减少28公斤。湖泊养殖面积3398公顷，产量11021吨，单产3243公斤/公顷，增加222公斤/公顷；河沟养殖面积10766公顷，产量23116吨，单产2147公斤/公顷，减少13公斤/公顷。主要名特优品种主养面积13964公顷，增加698公顷；其中养殖虾类5262公顷，河蟹2736公顷，甲鱼1584公顷，鮰鱼1506公顷。

网箱养殖成品4824195平方米，产量77773吨；工厂化养殖162985立方米，产量2709吨；围栏养殖74127730平方米，产量3371吨；稻田成品养殖面积459公顷，产量632吨。

新建鱼池3395公顷；改造鱼池16825公顷，增加1237公顷；培训人员110764人次，增加8140人次。

观赏鱼养殖面积673公顷，238769458尾，重量5023吨，主要是镇平县金鱼养殖。

三、苗种

生产鱼苗697597万尾，增加55454万尾；其中人工孵化581050万尾，增加33432万尾。

培育鱼种467329万尾，增加11017万尾；其中15CM以上鱼种190735万尾，减少21991万尾。培育扣蟹1372万只、84649公斤，幼虾30235万尾，稚鳖1312万只。投放鱼种462836万尾，增加16101万尾；其中15CM以上鱼种163739万尾，减少51438万尾。

从省外购进鱼苗275497万尾，购进鱼种100018万尾。

四、养殖基地和产量大县

百亩以上连片池塘养殖基地1363个（处），面积（含苗种池）28361公顷，成品产量328543吨，养殖单产12635公斤/公顷。池塘养殖基地面积占池塘面积的21.9%，产量占38.8%。

养殖水库2105座，其中大型26座，中型102座，小一型483座，小二型1494座；养殖水面131122公顷，其中大型100040公顷，中型13971公顷，小一型9084公顷，小二型8027公顷；产量207792吨，其中大型112524吨，中型34471吨，小一型29989吨，小二型30808吨。在水库养殖产量中网箱产量68382吨。

水产品总产量超5000吨的县（区市）70个，增加4个；水产品总产量1004962吨，占全省总产量的86.2%；养殖面积235993公

顷，占全省总养殖面积的85.9%。其中，总产量超3万吨（含）的县市5个，总产量占全省的19.5%，养殖面积占全省的17.2%；总产量1万吨（含）至3万吨的县区市34个，总产量占全省的49.6%，养殖面积占全省的47.7%；总产量0.5万吨（含）至1万吨的县区市31个，总产量占全省的17.1%，养殖面积占全省的21.1%。

五、乡村渔业组织和从业人员

渔业乡28个；渔业村612个，增加19个；渔户144382户，增加990户；渔业人口579323人，增加5048人。

渔业从业人员468488人，增加3660人，其中专业从业人员218295人，增加5013人，兼业从业人员210452人，临时从业人员39741人。在专业从业人员中，养殖专业从业人员161130人，增加3430人。在渔业从业人员中，女性人员94247人，占20.1%。

六、渔业灾害

全年渔业灾害直接损失59306万元，其中产品损失59156万元，设施损失150万元。干旱40028公顷，损失产量46518吨，直接经济损失52149万元（下同）；病害2623公顷，损失产量3490吨，经济损失3481万元；污染1159公顷，损失产量502吨，经济损失609万元。因洪涝冲毁鱼池38公顷，经济损失129万元。

七、渔船

年末拥有机动渔船4510艘、16669吨位、69915千瓦，其中养殖渔船4426艘、16272吨位、66730千瓦，捕捞渔船1707艘、4239

吨位、24787千瓦，渔政执法船84艘、397吨位、3185千瓦。非机动渔船6446艘、5618载重吨。

八、水产品加工

水产品加工企业73个，其中年主营业务收入在500万元以上的企业11个；年加工能力55197吨。水产冷库56座，冻结能力1031吨/日，冷藏能力10274吨/次。全年加工水产品22461吨，使用原产品51237吨。在水产品加工产量中，冷冻品5646吨，冷冻加工品15564吨，鱼糜制品394吨，干腌制品479吨，藻类245吨。

九、渔用颗粒饲料

年产500吨以上渔用颗粒饲料生产厂（点）96个，年颗粒饲料生产能力1388877吨；其中生产企业85个，年生产能力1105965吨。全年生产颗粒饲料729346吨，其中鱼种用颗粒饲料64677吨。

十、产值和增加值

在渔业经济总产值中，涉渔第一产业（成品和苗种）产值1296584万元，增加60819万元，增长4.9%；涉渔第一产业（成品和苗种）增加值587312万元，增加31834万元，增长5.7%。涉渔第二产业产值241955万元，增加11071万元，增长4.8%；增加值63257万元，增加2663万元，增长4.4%；在涉渔第二产业中，水产品加工产值62410万元，增加值26723万元；渔用饲料产值172066万元，增加值34598万元。涉渔第三产业产值696759万元，增加54685万元，增长8.5%；增加值184796万元，增加12832万元，增长7.5%；

在涉渔第三产业中，水产品流通产值617721万元，增加值152728万元；休闲渔业产值72176万元，增加值30072万元。

十一、渔民家庭收支

据农业部在我省选取的600个渔民家庭收支调查户（分布在12个县区）统计，家庭总人口2761人，家庭专业从业人员1139人。全年总收入9739.76万元，全年家庭经营支出6303.80万元，税费支出25.44万元，全年纯收入3410.52万元，其中渔业纯收入1552.29万元。在全年总收入中，家庭经营收入8766.31万元，占90.0%；在家庭经营收入中，出售水产品收入7307.61万元，占83.4%。渔业生产支出5687.50万元，其中饲料及苗种费用4882.84万元，占85.9%；雇工费用276.93万元，占4.9%。生活支出1929.15万元，占全年纯收入的56.6%，食物支出716.89万元占生活支出的37.2%。

**第五篇：全国环境统计公报(1998年)**

全国环境统计公报(1998年)

1999-06-04

1998年，由于我国加大经济结构调整的力度,污染治理工作得到加强，一些污染环境和浪费资源严重的企业被关停，部分大中型企业开工不足，总体上工业污染物排放量比上年有所减少。随着人口的增加和城市化率的提高，生活污染物排放量占排污总量的比率持续上升。全国废水排放总量与上年比基本不变，但工业废水排放量呈下降趋势，生活污水排放量上升；工业废气中的污染物排放量呈逐年下降趋势，特别是工业烟尘和粉尘下降趋势比较明显；工业固体废物排放量自1995年以来基本持平。

1998年，全国废水排放总量(统计范围内，下同)为395.3亿吨，其中工业废水排放量200.5亿吨，生活污水排放量194.8亿吨；废水中COD排放总量1499万吨，其中工业废水中COD排放量806万吨，生活废水中COD排放量693万吨。工业废水中主要有毒污染物排放量除挥发酚比1997年增加外，其余都有所降低，表明我国水环境目前以有机物污染为主。

化工、造纸、黑色金属冶炼三个行业排放的废水约占全国工业废水的1/2，造纸业排放的COD约占全国工业废水中COD排放量的1/2。工业废水、COD排放量较大的地区主要分布在国家重点治理的各流域。国家加大对重点流域的治理已初见成效，已治理流域的工业废水排放达标率普遍高于其他流域。我国沿海企业的平均排污状况好于内陆地区。

全国废气中二氧化硫排放总量2024万吨，其中工业来源的排放量1593万吨，生活来源的排放量497万吨；烟尘排放总量1452万吨，其中工业烟尘排放量1175万吨，生活烟尘排放量277万吨；工业粉尘排放量1322万吨。按行业统计，电力煤气及水的生产供应业排放的二氧化硫占工业二氧化硫排放量的41%，水泥行业排放的粉尘量占全国粉尘排放量的78%。

1998年，全国工业固体废物产生量8.0亿吨，工业固体废物排放量0.7 亿吨。

1998年，全国环境污染治理投资为721.8亿元，比上年增长43.7%。其中：城市环境基础设施建设投资456亿元，比上年增加了77.7%；老污染源治理投资123.8亿元，比上年增加了6.3%；在老污染源治理投资中，安排了废水治理投资73.3亿元，废气治理投资32.5亿元；新建项目“三同时”环保投资142亿元，比上年增加10.2%。

一、工业“三废”排放及处理利用情况

（一）工业废水

1.工业废水排放量 2004660万吨 其中：县以上工业 1712355万吨 乡镇工业 292305万吨

2.化学需氧量排放量 806亿吨

其中：县以上工业 510万吨 乡镇工业 296万吨

3.县以上工业废水排放达标率 67.0% 4..县以上工业废水处理率 88.2%

（二）工业废气

1.工业二氧化硫排放量 1593万吨 其中：县以上工业 1210万吨 乡镇工业 383万吨

2.工业烟尘排放量 1175万吨 其中：县以上工业 680万吨 乡镇工业 495万吨

3.工业粉尘排放量 1322万吨 其中：县以上工业 506万吨 乡镇工业 816万吨

4.县以上工业燃烧废气消烟除尘率 91.5% 5.县以上工业工艺废气净化处理率 79.9%

（三）工业固体废物

1.工业固体废物产生量 80068万吨

其中：县以上工业 63648万吨 乡镇工业 19420万吨

2.工业固体废物综合利用量 33387万吨

县以上工业固体废物综合利用率 48.3% 3.工业固体废物贮存量 27546万吨

4.工业固体废物处置量 10527万吨

5.工业固体废物排放量 7048万吨

其中：县以上工业 1821万吨

乡镇工业 5227万吨

6.工业固体废物累计贮存量 678817万吨

7.工业固体废物占地面积 65412万平方米 8.“三废”综合利用产品产值267.5亿元 9.“三废”综合利用产品利润 52.8亿元

二、生活及其他污染排放

1.生活污水排放量 1947776万吨 2.生活污水中COD排放量 693万吨 3.生活二氧化硫排放量 497万吨 4.生活烟尘排放量 277万吨

三、工业污染治理投入

1.当年安排污染治理项目数 14374个 2.污染治理项目当年完成投资合计 123.8亿元 其中：治理废水 73.3亿元 治理废气 32.5亿元 治理固体废物 8.7亿元 治理噪声 0.8亿元 治理其他 8.5亿元

四、自然生态保护

1.自然保护区数 926个

其中：国家级 136个

2.自然保护区面积 7697.9万公顷 3.保护区面积占国土面积比 7.64% 4.珍稀濒危动物繁殖场数 1015个 5.珍稀植物引种栽培场数 72个

五、环境管理

（一）、环境法制

当年制定地方环境法规 19件

当年制定地方环境行政规章 98件

当年实施的行政处罚案件 39754起

当年受理的行政复议案件 290起

当年受理的行政诉讼案件 621起

当年发生环境行政赔偿案件 47起

（二）、排污收费

1.交纳排污费单位数 65.3个 2.排污费收入总额 49.0亿元 3.排污费使用总额 48.6亿元

（三）、建设项目环境影响评价执行率 90.0%

（四）、“三同时”执行

1.当年应执行“三同时”项目数 18948个

2.实际执行“三同时”项目数 18063个

3.“三同时”执行率 95.3%

4.“三同时”合格项目数 17049个

5.“三同时”合格率 89.9%

6.“三同时”项目投资总额 3485.2亿元

其中：环保工程实际投资 142亿元

（五）、限期治理

1.当年完成限期治理项目数 17013个

2.完成限期治理项目投资额 70.3亿元

（六）、城市环境治理

1.烟尘控制区数 2498个/1.4万平方公里

2.环境噪声达标区1830个/0.8万平方公里

（七）排污许可证

1.办理排污水申报登记企业数 276329个

2.发放排污水许可证的企业数 49178个

3.发放排污水许可证数 55110份

4.办理排废气申报登记企业数 163951个

5.发放排废气许可证的企业数 26304个

6.发放排废气许可证数 26468份

（八）、环境科技

1.当年设立的科研课题数 719个

2.当年鉴定的科技成果数 361个

3.当年获奖的科技成果数

其中：国家级 4项 省（部）级 72项

4.累计颁布环境标准数 395项

其中：国家标准 361项 行业标准 34项

5.当年颁布地方环境标准数 13项 环保产业 环保产业

6.环保产业

企、事业单位数 7851个

环保产业职工总数 146万人

环保产业年产值 395.6亿元 环保产品年产值 176.9亿元

（九）信访

1.来信总数 147630封

2.当年已处理来信数 142367封

3.来访数 93791人次/40151批次

4.当年已处理来访批次 36141批

5.各级人大政协环保议案提案数 9637件

6.已办理人大政协议案提案数 9558件

六、环保系统能力建设

1.各级环保系统机构数 9937个

其中：省级 276个 地市级 1584个 县级 6552个 乡镇 1525个

2.各级环境监测站数 2112个

其中：省级 38个 地市级 361个 县级 1713个

3.各级环境监理所数 2145个

其中：省级 26个 地市级 338个 县级 1781个

4.各级环境科研所数 216个

其中：省级 31个 地市级 185个

5.各级环保系统实有人数 112626人

其中：省级 9561人 地市级 32496人

6.各级环境监测人员数 37467人

7.各级环境监理人员数 23659人

县级 67808人 乡镇 2761人

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找