

国务院印发通知

2023年开展第五次全国经济普查

据新华社北京12月1日电 国务院日前印发《关于开展第五次全国经济普查的通知》(以下简称《通知》)。根据《全国经济普查条例》的规定,国务院决定于2023年开展第五次全国经济普查。

《通知》指出,第五次全国经济普查将首次统筹开展投入产出调查,普查对象是在我国境内从事第二产业和第三产业活动的全部法人单位、产业活动单位和个体经营户。普查主要内容包括普查对象的基本情况、组织结构、人员工资、生产能力、财务状况、生产经营、能源生产和消费、研发活动、信息化建设和电子商务交易情况,以及投入结构、产品使用去向和固定资产投资构成情况等。普查标准时点为2023年12月31日,普查时期资料为2023年年度资料。

《通知》指出,各地区、各部门要按照“全国统一领导、部门分工协作、地方分级负责、各方共同参与”的原则,统筹协调,优化方式,突出重点,创新手段,认真做好普查的宣传动员和组织实施工作。为加强组织领导,国务院将成立第五次全国经济普查领导小组,负责普查组织实施中重

大问题的研究和决策。地方各级人民政府要设立相应的普查领导小组及其办公室,认真组织好本地区的普查实施工作。普查所需经费,按现行经费渠道由中央和地方各级人民政府共同负担,列入相应年度财政预算,按时拨付,确保到位,保障普查工作顺利开展。

《通知》要求,所有普查工作人员和普查对象必须严格按照《中华人民共和国统计法》和《全国经济普查条例》的规定,按时、如实填报普查表。任何单位和个人不得虚报、瞒报、拒报、迟报,不得伪造、篡改普查数据。普查取得的单位和个人资料,严格限定用于普查目的,不作为任何单位对普查对象实施奖惩的依据。

《通知》强调,要始终坚守数据质量第一原则,严格执行普查方案,规范普查工作流程,切实防范和惩治统计造假、弄虚作假,确保普查数据真实准确、完整可信。各级普查机构要建立健全普查数据质量控制体系和岗位责任制,完善普查数据质量追溯和问责机制,严肃普查纪律,坚决杜绝各种人为干预普查数据的行为。

我省开展第三轮药品带量采购

41个品种每年可节约7亿元

省医保局11月30日发布消息,近日采取网上报价方式开展第三轮药品集中带量采购,这是我省持续聚焦民生实事、降低群众医疗费用负担的重要举措。

本轮采购共41个品种,主要涉及抗肿瘤、抗感染、哮喘、凝血、消炎镇痛等领域,为江苏临床用量较大、群众关注度较高的品种。185家企业激烈竞价,最终39个品种采购成功,118家企业、163个产品拟中选,参与企业中选率达到64%,临

床主流产品大多中选;拟中选产品平均降幅42%、最大降幅85%,有效降低了相关药品价格。按上年度采购量测算,中选结果执行后预计每年可节约采购资金约7亿元。

目前,采购结果已经公示,约定采购量落实、购销合同签订、医保基金预付等后续工作将陆续开展。迄今为止,江苏已累计执行国家药品集采7批、开展省级药品带量采购3批,每年因集采节约的药品费用支出近163.5亿元。
据中江网

世界首条高寒高铁通车10年

穿越冰天雪地助力“城际穿梭”

新华社哈尔滨12月1日电 12月1日,世界首条高寒高速铁路、哈尔滨至大连高速铁路正式开行十周年。记者从中国铁路哈尔滨局集团有限公司获悉,这条纵贯东北的大动脉,已累计运送旅客6.7亿人次,彰显出中国高铁的非凡实力。

哈大高铁是我国“四纵四横”快速铁路网京哈高铁的重要组成部分,线路全长921公里,设计时速350公里,全线设23座车站,开通运营后,在哈尔滨、长春、沈阳形成1小时至2小时交通圈,成为我国客流量最大、运行里程最长的高寒高铁。

在东北极寒地区,冬夏温差超过70摄氏度,为此,我国高铁制造陆续克服季节性冻土施工、接触网融冰、道岔融雪、车体防寒等多项技术难题,中国铁路哈尔滨局集团有限公

司也建立了集基础设施、移动设备、综合检测、防灾减灾、应急救援为一体的高铁安全保障体系。

车外冰天雪地、车内暖意融融,保温柜内存放着各种盒饭。如今,哈大高铁积极推行电子客票、网上订餐、静音车厢、智能交互等一系列暖心便捷的服务举措,不断由“走得了”向“走得好”迈进。

一路通,百业兴。中国铁路哈尔滨局集团有限公司相关负责人介绍,哈大高铁就像打开“冰天雪地”通往“金山银山”大门的钥匙。十年来,哈大高铁不仅缩短了城市间的时空距离,更带动了沿线旅游业快速发展,货物运力也得到有效释放,哈尔滨至沈阳每年已增加1000多万吨货运能力。

徐凯鑫

银保监会决定自2023年1月1日起 10省市开展商业养老业务试点

新华社北京12月1日电 记者12月1日从银保监会获悉,银保监会决定自2023年1月1日起开展养老保险公司商业养老金业务试点,试点期限暂定一年。试点区域为北京市、上海市、江苏省、浙江省、福建省、山东省、河南省、广东省、四川省、陕西省。

参与试点的4家养老保险公司为中国人民养老保险有限责任公司、中国人寿养老保险股份有限公司、太平养老保险股份有限公司和国民养老保险股份有限公司。

商业养老金是养老保险公司经营的新型商业养老保险业务,主要依托保险经营规则创新产品和服务,向客户提供养老账户管理、养老规划、资金管理、风险管理等服务。

据介绍,商业养老业务主要具有以下特点:一是账户与产品相结合。为个人建立信息管理账户,提供不同期限、风险、流动性等特征的商业

养老金产品,满足客户稳健投资、风险保障、退休领取等养老需求。二是建立锁定养老账户与持续养老账户的双账户组合,兼顾锁定养老资金长期投资和个人不同年龄阶段资金流动性的双重需要。三是产品设计以积累养老金为主要功能,支持个人长期持续积累养老金,并可提供一定的身故、意外伤害等附加风险保障。四是强化风险管控,建立产品托管机制,加强投资监督和估值对账。五是提供定额分期、定期分期、长期(终身)年金化领取等多种领取安排。六是提供包括收支测算、需求分析、资产配置等养老规划服务,协助客户管理好生命周期内的养老风险。

银保监会有关部门负责人表示,商业养老金是定位于面向广大人民群众的普惠性、创新性个人商业养老保险业务,是第三支柱养老保险的组成部分,对个人养老金制度发展具有支持和补充作用。
谭谟晓

南通市主城区100平方公里河道水质周报(2022.11.25)

南通市水利局发布

序号	监测断面	主要污染物			溶解氧 (mg/L)	透明度 (cm)	氯化还原电位 (mV)
		高锰酸盐指数 (mg/L)	氨氮 (mg/L)	总磷 (mg/L)			
1	通扬运河(钟秀路)	2.0	0.476	0.10	6.07	58	117
2	前进河(钟秀路)	2.2	0.564	0.10	6.12	52	120
3	郭里头河(钟秀路)	1.9	0.754	0.14	5.98	49	112
4	八滧河(濠南路桥)	1.8	0.882	0.12	6.22	55	109
5	城山河(虹桥路南)	2.0	0.582	0.14	6.31	54	121
6	锦川河(方大花苑)	2.0	0.525	0.14	6.10	48	114
7	任港河(木行桥)	2.0	0.553	0.19	6.05	52	116
8	濠河(北濠桥)	1.9	0.648	0.16	5.99	51	121
9	濠河(长桥)	2.0	0.708	0.16	6.23	57	118
10	濠河(体育公园)	1.7	0.696	0.14	5.97	46	109
11	金通河(钟秀路南)	1.8	0.834	0.11	6.04	53	115
12	胜利河(胜利河闸前)	1.9	0.739	0.12	6.12	54	114
13	通甲河(龙王桥东)	1.8	0.873	0.11	5.89	48	107
14	通甲河(通京大道)	1.9	0.791	0.12	5.97	49	108
15	学田河(青年路)	2.1	0.846	0.18	6.24	50	119
16	海港引河(海港北闸桥南)	2.3	0.727	0.16	6.25	51	116
17	南川河(工农路)	2.1	0.702	0.13	6.03	54	109
18	城山河(红星路)	2.1	0.831	0.14	6.16	57	112
19	西山河(洪江路)	2.0	0.815	0.15	6.15	49	121
20	姚港河(虹桥路)	1.9	0.864	0.14	6.22	50	125
21	倪虹河(虹桥路)	2.0	0.885	0.15	6.06	53	117
22	工农河(新建路)	2.2	0.840	0.16	6.13	52	119
23	红垦二河(红垦二河闸西侧)	2.2	0.815	0.13	6.08	48	125
24	运料河(钟秀路)	2.1	0.754	0.13	6.11	49	117
25	跃进河(濠北路)	2.1	0.696	0.13	6.09	47	115
26	曹公祠一河(城山路西)	2.1	0.614	0.12	6.08	53	120
27	临江河(崇川路南)	2.2	0.489	0.15	6.09	52	123
28	拱园河(工农南路)	1.7	0.455	0.11	6.13	49	113
29	马鞍山河(玉带河交界处)	1.8	0.586	0.12	6.13	52	123
30	永红横河(工农南路西)	1.9	0.669	0.13	6.08	51	125
31	裤子港河(工农南路南)	2.0	0.626	0.16	6.15	48	119
32	南剑界河(园林路东)	1.7	0.693	0.15	6.07	49	127
33	南郊中心河(园林路东)	2.3	0.864	0.14	6.33	52	120
34	裤子港河(崇川路北)	2.2	0.824	0.13	6.28	50	117
35	园林河(世纪大道南)	2.1	0.757	0.13	6.11	54	118
36	中沙横河	2.0	0.806	0.12	6.27	53	119
37	老营横河(三八河交界处)	2.4	0.759	0.14	6.15	49	122
38	三圩横河	2.2	0.864	0.11	6.33	47	120
39	营房头竖河(居康路南)	2.1	0.800	0.13	6.51	49	119
40	五圩横河	2.3	0.611	0.08	6.46	41	123
41	中心竖河(横五河北)	2.2	0.656	0.11	6.27	58	125
42	营港港(青年东路)	2.2	0.699	0.16	6.39	46	126
43	紫琅湖末端(测兴路)	2.0	0.721	0.08	6.41	52	124
44	祠三界河(崇文路西侧桥)	2.7	0.815	0.36	6.28	43	127
45	姚港河(姚港河倪虹河闸口)	1.9	0.779	0.12	6.33	47	119
46	兴石河(钟秀路北)	3.0	0.944	0.16	6.19	39	123
47	青龙横河(盈香路)	2.8	0.733	0.18	6.37	46	124
48	胜利河(人民路北)	3.0	0.763	0.18	6.52	44	123
49	通甲河(盘香路)	2.2	0.621	0.15	6.41	48	119
50	通甲河(先锋闸西)	4.3	0.690	0.19	6.38	51	120
51	紫琅湖(朝阳路东)	2.2	0.837	0.15	6.74	42	125
52	界港河(山港横河北)	2.3	0.779	0.16	6.32	46	126
53	辅港河(通沪大道北)	2.4	0.763	0.14	6.48	38	123
54	八一横河(盈香路)	2.2	0.614	0.12	6.61	53	125
55	海洪横河(东快速路西)	2.8	0.674	0.18	6.23	47	127
水质类别		I类	24个	I类	0个	I类	0个
		II类	30个	II类	3个	II类	50个
		III类	1个	III类	52个	III类	5个
		IV类	0个	IV类	0个	IV类	0个
		V类	0个	V类	0个	V类	0个
		劣V类	0个	劣V类	0个	劣V类	0个
综述		主城区55个水质监测断面,54个断面为III类水或优于III类水标准,1个断面为V类水标准。					
							平均:49
							平均:119

数据来源:南通市生态环境局