

# 2022年度个税抵扣开始确认 年终奖纳税方式有新变化

个税抵扣事关百姓“钱袋子”。近日，个人所得税APP首页热点专题版块上新“下一年度专项附加扣除开始确认”，税务部门喊话纳税人确认相关扣除信息。

方面家庭消费能力的提升也带动了整个社会消费增长，对实现以消费驱动为主的经济转型发展起到了重要作用。

需要特别注意的是，明年年终奖的纳税方式也将迎来变化。根据财政部、税务总局相关规定，居民个人取得全年一次性奖金，符合国家规定的，在2021年12月31日前，不并入当年综合所得，以全年一次性奖金收入除以12个月得到的数额，按照本通知所附按月换算后的综合所得税率表，确定适用税率和速算扣除数，单独计算纳税。自2022年1月1日起，居民个人取得全年一次性奖金，应并入当年综合所得计算缴纳个

人所得税。何代欣表示，2019年、2020年和2021年的全年一次性奖金可以分摊到各月，有利于适用更低水平的税率。从2022年开始，部分收入相对较高人群将面临税率提升。

## 2021年10月份各县(市、区)地表水环境质量达标指数及排名

排名	县(市、区)	达标指数	考核断面达标率	巡查监测达标率	重点涉水企业排放达标率
1	青 县	1.0000	100.00%	100.00%	100.00%
1	河 间 市	1.0000	100.00%	100.00%	100.00%
1	任 丘 市	1.0000	100.00%	100.00%	100.00%
4	南 皮 县	1.0000	100.00%	100.00%	100.00%
4	献 县	1.0000	100.00%	100.00%	100.00%
4	肃 宁 县	1.0000	100.00%	100.00%	100.00%
4	吴 桥 县	1.0000	100.00%	100.00%	100.00%
4	孟 村	1.0000	100.00%	100.00%	100.00%
4	新华区	1.0000	100.00%	100.00%	100.00%
4	运河区	1.0000	100.00%	100.00%	100.00%
4	沧州经济开发区	1.0000	100.00%	100.00%	100.00%
12	沧 县	0.9926	100.00%	96.30%	100.00%
13	东 光 县	0.9857	100.00%	100.00%	85.71%
14	黄 骅 市	0.9833	100.00%	91.67%	100.00%
15	渤海新区	0.9750	100.00%	88.89%	97.22%
16	海 兴 县	0.9444	100.00%	88.89%	66.67%
17	盐 山 县	0.9000	100.00%	100.00%	0.00%
18	泊 头 市	0.8067	80.00%	73.33%	100.00%
19	沧州高新区	0.3000	0.00%	100.00%	100.00%

## 外交部：坚决反对七国集团干涉中国内政抹黑中国形象损害中国利益

据新华社北京12月13日电 外交部发言人汪文斌13日在例行记者会上表示，坚决反对七国集团干涉中国内政、抹黑中国形象、损害中国利益。汪文斌说，中方在涉港、涉疆、台湾、涉海等问题上的立场是一贯的、明确的。我们坚决反对七国集团干涉中国内政、抹黑中国形象、损害中国利益。他说，美英人口总数占世界人口总数的5%左右，是经济最发达、医疗技术最先进的国家，但其新冠肺炎感染和死亡人数却分别约占全球的23%和18%。“我们敦促美英等国维护好本国人民的生命权、健康权，努力避免更多民众因为疫情而失去生命，而不是在国际上空谈什么民主、人权。”



## 南京大屠杀死难者国家公祭仪式在南京举行

这是12月13日拍摄的南京大屠杀死难者国家公祭仪式现场。当日是第八个南京大屠杀死难者国家公祭日，南京大屠杀死难者国家公祭仪式在侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆举行。

## 中国内地首次检出 奥密克戎变异株

记者12月13日从天津市疫情防控指挥部获悉，天津市疾病预防控制中心于12月9日对天津市境外输入新冠病毒无症状感染者呼吸道标本进行新冠病毒全基因组测序和序列分析，经中国疾病预防控制中心复核，均确认检出新冠病毒奥密克戎变异株(B.1.1.529进化分支)。在津感染者系入境闭环管控人员，目前于定点医院隔离治疗。据悉，这是中国内地首次发现新冠病毒奥密克戎变异株。

## 布局建设100个左右 国家骨干冷链物流基地

(上接第一版)基本建成以国家骨干冷链物流基地为核心、产销冷链集配中心和两端冷链物流设施为支撑的三级冷链物流节点设施网络。冷链物流规模化组织效率大幅提升，技术装备水平和标准化、智能化、绿色化水平明显提高，成本水平显著降低，服务能力显著增强，形成一批具有较强国际竞争力的综合性龙头企业。农产品产后损失和食品流通浪费显著减少。基本建立“政府监管、企业自管、行业自律、社会监督”的监管机制。展望2035年，全面建成现代冷链物流体系，设施网络、技术装备、服务质量达到世界先进水平，行业监管和治理能力基本实现现代化。

## 加强教育类应用程序管理 “拍照搜题”类作业APP，下线！

记者从教育部获悉，教育部办公厅近日印发通知，对加强教育APP管理、推动与“双减”政策衔接提出明确要求。通知指出，在各地教育行政部门完成中小学线上学科类培训机构审批前，暂停中小学线上学科类培训APP的备案工作；已备案的相关教育APP暂时从平台下线。下线的教育APP提供者获得中小

学学科类培训许可后，在平台补充许可信息，提交恢复备案申请，经所在地省级教育行政部门审核通过后恢复上线；未获得中小学线上学科类培训许可的，撤销备案。

经省级教育行政部门审核后，方可恢复备案；未通过审核的，撤销备案。通知明确，不再受理学前线上培训APP备案申请，已备案的相关APP予以撤销。教育APP平台不再开展“双减”相关投诉受理工作。关于校外培训的相关政策，以校外培训监管部门解释为主。

## 朔尔茨就任总理后首访 德新政府延续务实外交

据新华社柏林12月12日电 德国总理朔尔茨10日起先后对法国、欧盟总部、北约总部和波兰进行访问。分析人士指出，朔尔茨任内首轮出访释放出重视德法关系、加强同欧盟合作合作的信号，延续了前任政府的务实外交风格，为德国未来四年外交政策规划出了路线图和基本框架。

朔尔茨就任总理后首访第一站定为法国，体现出德国新政府对默克尔时代重视发展德法关系政策的延续。两国未来或将继续寻求巩固合作关系，共同推动欧盟在重大议题上取得共识。

到访释放出积极信号。此外，朔尔茨10日晚在与北约秘书长斯托尔滕贝格举行会晤后表示，德国正在尽全力确保联邦国防军装备精良。但他并未明确承诺达到北约2014年制定的2%的目标。根据该目标，北约所有成员国应在2024年之前，不断接近北约确定的这一基准值，即防务开支至少占国内生产总值的2%。

## 重视德法盟友关系

和默克尔、施罗德等多位德国前总理一样，朔尔茨上任后第一个出访地选择了法国，显示出德法关系对于德国的重要性。朔尔茨与法国总统马克龙在会晤中讨论了欧盟经济复苏、移民、新能源、欧盟外部边界管控、非盟和欧盟峰会筹备、俄乌关系等议题。马克龙在会晤后的联合新闻发布会上表示，朔尔茨此访不仅为加强两国合作、促进双边关系发展打下坚实基础，也将有助于两国在欧洲和国际重大问题上加强协调。

## 加强同欧盟协作

结束对法国的访问后，朔尔茨10日下午前往比利时首都布鲁塞尔对欧盟总部和北约总部进行访问。其间，他见了欧盟委员会主席冯德莱恩和欧洲理事会主席米歇尔，并与两位领导人就欧盟经济复苏、欧盟对外关系以及乌克兰局势等议题进行了讨论。

在结束布鲁塞尔之行后，朔尔茨于10日返回德国，并于11日在柏林出席了社民党党代会。12日，朔尔茨到访波兰。他在与波兰总理莫拉维茨基会晤时表示，德国支持波兰化解东部边境难民问题。舆论分析认为，朔尔茨的波兰之行意在向外界传递这样的信号，即德国新政府同样重视欧盟东部事务，愿意就此加强与盟友的协调合作。

分析人士指出，朔尔茨任后首轮出访在外处理外交事务上的务实态度引发外界关注。朔尔茨的表态与德国新政府执政联盟协议里关于欧盟事务的精神相符。根据协议，德国新政府重视通过欧盟平台发挥影响力，推进欧洲战略自主，包括加大对欧洲议会的支持，加强欧盟在包括能源供应、卫生、原材料进口和数字科技等国际事务关键领域中的战略自主性等。舆论分析认为，德国新政府或将进一步促进欧盟成员在外交、安全和防务政策上行动一致，从而在国际舞台上发挥更大作用。

## 2021年10月份重点河流跨界断面水质状况

序号	河流名称	考核县(市、区)	断面名称	断面性质	2021年水质目标				10月份监测数据						
					COD	氨氮	总磷	高锰酸盐指数	COD	氨氮	总磷	高锰酸盐指数			
1	漳卫新河	吴桥县	王营盘	跨界	30	1.5	0.3	10					不具备监测条件		
		东光县	肖桥	跨界	30	1.5	0.3	10					不具备监测条件		
		南皮县	前罗寨	跨界	30	1.5	0.3	10					不具备监测条件		
		盐山县	南马庄	跨界	30	1.5	0.3	10					不具备监测条件		
2	子牙新河	海兴县	小泊头桥	国省考	30	1.5	0.3	10	IV类	13	0.14	0.17	4.5	III类	
		献县	白张水桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	11	0.17	0.06	3.8	II类	
		河间市	白塔坞	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	10	0.60	0.09	4.2	III类	
		青县	王官庄	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	16	0.94	0.08	4.4	III类	
3	南排河	黄骅市	阎辛庄	国省考	30	1.5	0.3	10	IV类	8.5	0.68	0.12	5.0	III类	
		泊头市	王英庄	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	16	0.66	0.11	7.7	IV类	
		沧县	高戴庄	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	10	0.39	0.10	5.0	III类	
		黄骅市	朱庄桥	国省考	30	1.5	0.3	10	IV类	14	0.45	0.11	4.6	III类	
4	廖家洼河	沧县	杨春庄西桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	23	0.89	0.23	7.8	III类	
		黄骅市	26国道桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	29	0.52	0.16	6.9	IV类	
		渤海新区	四坨村桥	国省考	30	1.5	0.3	10	IV类	25.5	0.25	0.11	8.2	IV类	
		沧州经济开发区	经八路泵站	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	10	0.52	0.07	5.6	IV类	
5	沧浪渠	新华区	唐庄子桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	22	1.40	0.25	8.6	III类	
		沧县	吕郭庄桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	17	1.43	0.23	7.0	IV类	
		黄骅市	杨官庄自动站	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	9	0.68	0.17	8.2	IV类	
		吴桥县	二人庄河	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	18	0.88	0.18	6.8	IV类	
6	宜惠河	东光县	刘夫青桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	19	0.94	0.19	6.8	IV类	
		南皮县	龙堂河下游850米	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	14	0.90	0.17	6.1	IV类	
		盐山县	西宋村水上乐园	跨界	30	1.5	0.3	10		13	0.94	0.16	6.8		
		孟村	高姚庄南	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	16	0.63	0.09	5.2	III类	
7	北排河	盐山县	豆武村南	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	15	1.11	0.22	7.1	IV类	
		海兴县	渤海新区	大口河口	国省考	30	1.5	0.3	10	IV类	28.5	1.14	0.09	7.7	IV类
		南皮县	后生金刘桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	15	1.26	0.26	7.2	IV类	
		沧县	李家铺桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	19	0.78	0.16	6.9	IV类	
8	大浪淀排水渠(汇入惠河)	孟村	大文台桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	19	0.60	0.16	6.8	IV类	
		黄骅市	南小庄	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	20	0.75	0.17	6.2	IV类	
		海兴县	张皮庄桥	入海	30	1.5	0.3	10	IV类	14	0.16	0.16	6.9	IV类	
		黄骅市	东辛庄桥	入海	30	1.5	0.3	10	IV类	22	0.18	0.11	8.8	IV类	
9	小沧河(汇入北排河)	献县	护持寺河	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	28	0.25	0.28	9.5	IV类	
		河间市	袁保居住村北	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	13	0.19	0.08	7.0	IV类	
		沧县	兴济镇河口	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	11	0.16	0.17	3.8	IV类	
		青县	康庄子	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	18	0.32	0.05	5.8	III类	
10	黑龙港河(上段,汇入北排河)	黄骅市	水红桥	国省考	30	1.5	0.3	10	IV类	19	0.20	0.08	6.0	III类	
		运河区	运河西桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	11	0.36	0.12	4.9	IV类	
		沧州高新区	双官厅西桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	16	3.84	0.42	4.9	IV类	
		泊头市	刘吉村	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	19	0.70	0.13	7.4	IV类	
11	青静黄排渠	沧县	郭家沟	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	16	0.51	0.09	6.3	IV类	
		青县	何老营	国省考	30	1.5	0.3	10	IV类	15	0.20	0.22	4.0	IV类	
		青县	伊庄子河	国省考	30	1.5	0.3	10	IV类	28	0.38	0.10	5.3	IV类	
		献县	西官道	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	10	0.22	0.07	3.1	IV类	
12	黑龙港河(下段)	河间市	小王庄	国省考	30	1.5	0.3	10	IV类					不具备监测条件	
		黄骅市	扣村桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	19	1.27	0.27	7.2	IV类	
		渤海新区	李家堡桥	国省考	30	1.5	0.3	10	IV类	19	0.85	0.13	5.8	III类	
		黄骅市	十五队桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	19	0.30	0.10	6.3	IV类	
13	石牌河	渤海新区	海防公路桥	入海	30	1.5	0.3	10	IV类	26	0.89	0.18	8.7	IV类	
		青县	东德胜河	国省考	30	1.5	0.3	10	IV类	22	0.53	0.03	6.8	IV类	
		吴桥县	安陵桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	13	0.14	0.09	3.8	IV类	
		东光县	南霞口	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	11	0.13	0.08	4.7	IV类	
14	任文干渠	泊头市	北环桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	12	0.97	0.07	2.7	IV类	
		南皮县	冯家口	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	11	0.16	0.13	1.7	IV类	
		沧县	运河区新华区	王希鲁河	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	11	0.13	0.06	2.8	IV类
		青县	北街自动站	国省考	30	1.5	0.3	10	IV类	13	0.21	0.14	3.0	III类	
15	捷地减河	肃宁县	河北闸	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	18	0.49	0.03	7.9	IV类	
		河间市	左家庄河	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	12	1.05	0.17	5.6	IV类	
		任丘市	阎家坞	国省考	30	1.5	0.3	10	IV类	21	0.30	0.18	6.5	IV类	
		肃宁县	高庄河	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	11	0.74	0.03	3.9	III类	
16	老石牌河	河间市	保隆公路桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	11	0.22	0.07	3.4	II类	
		任丘市	后起各庄西桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	11	0.36	0.06	3.1	IV类	
		沧县	夏庄子村桥	跨界	40	2	0.4	15	IV类	10	0.17	0.06	2.9	IV类	
		黄骅市	北新立村桥	入海	40	2	0.4	15	V类	14	0.08	0.08	4.1	III类	
17	黄南排干	黄骅市	四分场桥	入海	40	2	0.4	15	V类	23	0.34	0.14	7.4	IV类	
		黄骅市	八里庄村北	跨界	40	2	0.4	15	V类	20	0.53	0.16	8.2	V类	
		渤海新区	小郭庄	入海	40	2	0.4	15	V类	28	1.51	0.15	8.8	V类	
		泊头市	代印渠南河	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	10	4.49	0.86	5.2	IV类	
18	津德路东沟	渤海新区	南冯路桥	跨界	30	1.5	0.3	10	IV类	10	0.49	0.26	2.6	IV类	