

# 第二轮“爱购上海”消费券中签公布

## 价值200元的券包今起至10月15日可使用

昨晚，第二轮“爱购上海”电子消费券陆续发放至中签消费者的平台账户，幸运儿纷纷晒出中签页面，其中有你吗？优惠力度加码，使用商户增多，覆盖国庆黄金周的第二轮消费券有望进一步激发上海本地消费潜力。

### 幸运市民陆续收到消费券

“中了！”昨天18时10分，市民王先生收到微信的推送，4张“爱购上海”电子消费券已经进入微信卡包，可在卡包内查看和使用。而在记者的朋友圈和微信群，陆续有市民晒出自己的中签截图。

记者看到，第二轮发放的“爱购上海”电子消费券券包价值200元，共包含4张消费券，分别为1张消费满300元以上抵100元券、1张消费满100元以上抵50元券、2张消费满50元以上抵25元券。中签的幸运儿9月26日0时起可以使用消费券，有效期20天（2022年9月26日至10月15日）。

第二轮消费券和首轮最大的区别，就是体量加码了。不仅总投入的市级财政资金在首轮2亿元的基础上，增至5亿元，消费券券包的价值也从100元提升至200元。在首轮的3张消费券的基础上，增加了一张“满300抵100”的优惠券。“满300减100”的大额券该怎么花？不少人已经有了想法。“国庆黄金周里和朋友喝个下午茶，或者家里人聚餐，分分钟就用掉了。”王女士表示，黄金周里既有消费的时间，也有消费的欲望，只怕消费券不够多。

“我准备去超市买一箱牛奶，再买点葡萄梨子，送到老妈家里去。”市民韩女士则表示，自己的父母尽管年逾七十，却很积极参加消费券活动，但两轮下来都没有中签。作为家



■ 第二轮电子消费券共投入5亿元资金，消费券包总价值提升至200元 本报记者 刘歆 摄

里唯一的“幸运儿”，她要把这份实惠用在父母身上，也让他们开开心心。

谢小姐一家则有“锦鲤”体质，3人竟然都中签了。“幸福来得太突然了！”她笑称，国庆期间一定要抓紧用券，吃饭、购物、游览等各项活动安排起来。

### 第二轮消费券使用商户有新增

9月24日，参与活动的商户名单已经在

消费券发放平台（微信支付、云闪付、支付宝）上公布，消费者中签后可在其报名平台上查询。相比第一轮，第二轮消费券可以使用的商户进一步增加了。

支付宝表示，第二轮电子消费券可以使用的平台又多了一个。在支付宝平台报名中签的市民，可以在抖音App内搜索“爱购上海”话题，即可进入“爱购上海”电子消费券活动主会场，查看可以使用的商户名单。

除了抖音之外，爱婴室、春秋旅游、春秋航空、得物、叮咚买菜、东方购物、大润发生鲜、饿了么、FA米家、盒马、i百联、IKEA宜家家居、聚划算、口碑、来伊份、美味不用等、天猫、淘宝、淘票票、途虎养车、携程、永辉生活、丝芙兰、联想等品牌的线上平台也能使用在支付宝中签的消费券。

美团方面则表示，平台支持本轮“爱购上海”消费券核销的商户已超过15万家。和首轮活动一样，美团搭建了“爱购上海”电子消费券优惠专区，上述15万家商户按照外卖、堂食、酒店、门票等分类，消费者在支付时可选择在微信平台中签的“爱购上海”电子消费券，享受相应优惠。

此外，第二轮消费券覆盖了国庆黄金周，在就地过节的倡议下，上海本地消费潜力将得到激发。记者在微信平台上搜索发现，山姆会员商店、沃尔玛、家乐福、星巴克、麦当劳等线下门店均可使用。

针对此轮增发的大额券，联华将再发千万补贴，与“爱购上海”消费券叠加使用。即日起至9月30日前，百联通会员通过支付宝，可扫码领取两张满150减15元的全场券，9月25日至9月30日，上海地区所有世纪联华、联华超市、快客便利线下直营门店及线上百联到家均可使用该券。同时还有一系列丰富假期餐桌的国庆爆品可供选购。

联华表示，为了方便老年消费者使用“爱购上海”电子消费券，其只需携带智能手机前往上海任一门店，咨询服务人员，即可得到关于消费券报名、查询及用券的指导，让各年龄层的上海市民都能参与到活动中来。

本报记者 张钰芸

### 喜迎二十大

海外员工看中国 老外讲故事

《老外讲故事·海外员工看中国》百集融媒体产品 20



“如今的中国已成为意大利最重要的贸易伙伴之一。”

马里奥·帕多里（意大利）

中国宝武钢铁股份宝钢激光焊（意大利）有限公司 总经理

中共上海市委宣传部  
中共上海市委对外宣传办公室  
上海市国有资产监督管理委员会  
上海市经济和信息化委员会  
新民晚报社  
联合出品



扫码查看更多

# “不疯魔不成活”的高产科学家

## ——中科院上海药物所徐华强的故事

### 新征程 奋进者

大脑如何传递快乐？给“验孕”激素拍张“高清照”……中国科学院上海药物研究所研究员徐华强（图左二）最突出的标签就是高产，频繁亮相国际顶尖学术期刊的他也是科技记者们笔下的常客。

深耕基础研究领域多年之后，徐华强领衔的团队主导解析了30多种与神经、免疫和代谢性疾病密切相关的G蛋白偶联受体（GPCR）结构，为这些疾病的药物设计和开发提供了清晰的思路。近年来，他决定用自己多年的积累，在基础科学与临床药物之间搭起一座桥梁。

“科研只有第一，没有第二。”这是徐华强经常向团队学生强调的。

### 有激情定力的科学狂人

中科院上海药物所研究员尹万超曾是徐华强的得意门生，如今已成长为所里的课题组长。他还记得“大上海保卫战”时，徐老师团队成员不约而同申请留所工作。“他是位充满激情、有定力的科学家。”尹万超感慨，“他总是告诫我们，无论失败多少次，都要有再战一回的勇气。”

事实上，去年奥密克戎变异株出现引发全球新一轮感染高峰后，这对师徒不分昼夜三周后，就解析了奥密克戎变异株刺突蛋白以及结合人源受体ACE2的高分辨率冷冻电镜结构，揭示奥密克戎变异株传播迅速和免疫逃逸的分子机制。“大上海保卫战”期间，徐华强



团队又瞄向了流行的奥密克戎BA.2变异株。“我和他是28年的老朋友了，华强始终冲着科学最高峰在攀登。”国家蛋白质科学上海设施主任许文青如是说，“对待科学，他真是‘不疯魔不成活’。”

又是很迅速，徐华强团队结合功能实验从原子水平解释了BA.2比BA.1变异株传染性增强以及BA.2变异株免疫逃逸的分子机制，为提倡尽快尽早进行第三针新冠疫苗全员接种提供了理论依据。

目前，徐华强参与和主导的3款新药进入临床试验阶段，其中，治疗脂肪性肝炎候选新药CS0159分别在美国和中国获批临床，是一个颇具发展潜力的创新新药。

### 一丝不苟的“引路人”

“不用等到毕业论文致谢环节再向老师表达感激之情了。”这是中科院上海药物所博士研究生王悦的“调侃”。“有段时间，我被模型搭建

的瓶颈卡住，而且我很怕在别人面前暴露自己的无知，总想准备充分点再去找老师。”她回忆。徐华强看出了不对，主动找到王悦，“如果困扰你的问题需要钻研十天半个月，你就应该来找我；即使我不能直接帮到你，也可以找到其他专家”。这让姑娘慢慢卸下了包袱，课题也得到了推进。

### 厘清生命科学底层逻辑

很多人都听过研发新药是个伴随着高风险、高投入、长周期的“九死一生”的故事，但在徐华强看来，究其根本，还是因为人类对生命科学的底层逻辑不清楚。

“所谓科学，就是可以预测它的结果。在有了清晰的底层逻辑后，我们从药物设计就要保证每个程序都是对的，一路走下去，就应该能达到目标。”徐华强表示。而他之后的人生，也将为实践这一理念而努力。 本报记者 邵阳