



国内首个航运期货8月18日挂盘交易

本报讯(记者唐玮婕)中国证监会近日同意上海期货交易所全资子公司上海国际能源交易中心集运指数(欧线)期货注册并确定为境内特定品种。上期能源昨天发布《关于集运指数(欧线)期货上市交易有关事项的通知》,集运指数(欧线)期货将于8月18日挂盘交易。

国际航运是世界贸易最主要的运输方式。据联合国贸易和发展会议2022年统计,海运承载了全球80%以上的商品运输。长期以来,海运价格水平大幅波动,运价波动给航运产业链企业和外贸企业的正常生产经营带来巨大挑战,国际集装箱运输市场的参与者有强烈的定价和避险需求。

在此背景下,集运指数(欧线)期货应运而生,期货合约标的物是上海出口集装箱结算运价指数(欧洲航线),该指数由上海航运交易所编制并于北京时间每周15时05分发布,表征上海出口集装箱即期海运市场欧洲航线结算运价的变动方向和程度。

▼ 下转第四版

上半年,上海交大相关21家医疗企业、6家机器人企业完成融资,总额突破百亿元;7月又有8家上海交大教授创业企业获融资——

“从0到1再到10”,创新成果转化“三级跳”



目前已有60余家由上海交大师生创办的企业入驻“大零号湾”,总估值超500亿元。(上海交大供图)

■本报记者 姜澎

硬核科技成果创业正当时!

上个月,上海交通大学8家由教授创立的企业获得融资。另据不完全统计,今年上半年,先后有21家上海交大相关医疗企业完成融资,融资总额近100亿元;6家上海交大相关机器人企业完成融资,融资总额数十亿元……

起步于基础研究,再以硬核成果创业,在上海交大,通过实施“交大2030计划”、有组织科研等支持基础研究创新的项目,再以科技赋能改革支持教授创业,以学校基金助力教授创业成果转化——打通成果转化“三级跳”,一条“从0到1再到10”的科技创新生态链已初步构建起来。

眼下,越来越多上海交大教授走上创业前台,甚至一些行业赛道的上下游都有源自上海交大的创业公司。

用上海交大党委书记杨振斌的话说,“科技成果只有同国家需要、人民需求、市场需求相结合,完成从科学研究、实验开发再到推广应用”的“三级跳”,才能真正实现创新价值,实现创新驱动发展。”

“先赋权、后转让”,成果转化效率明显提升

近日,美国NIF(国家点火装置)传出在激光聚变实验中再次实现净能量增益的消息,引发国际科技界、投资界的广泛关注。几乎与此同时,上海翌曦科技发展有限公司也获得了新的支持,正筹划一个新的重大科技专项。翌曦科技由上海交大教授金之俭创建,聚焦的正是核聚变中的重要器件——超强磁体的研发。

值得一提的是,金之俭也曾是上海超导科技股份有限公司核心技术成员之一。上海超导也是源自上海交大科研团队成果,如今是全球为数不多的为核聚变提供超导带材的企业。

金之俭团队自2017年起着手布局超强磁体研究,并于去年将成果转化创业。按照上海交大2020年底出台的相关规定,该团队被赋予成果使用权,成果暂不纳入国有资产评估序列,但约定学校权益并递延至创业成功后支付。

▼ 下转第四版

上海市科技创业中心联合复旦大学管理学院推出“科创企业私董会”课程

切中“实践之问”,助科学家转型科创企业家

■本报记者 沈秋莎

科学家出身、创业崭露头角、临近A轮融资的创业者,会不约而同地面对企业经历早期快速发展后,如何进一步提升管理,为后续发展蓄力的困惑。

日前,十余位生物医药、新一代信息技术、新材料等领域的创业者,带着这样的困惑来到了由复旦大学举办的未来之星创始人训练营之“科创企业私董会”。这场由上海市科技创业中心联合复旦大学管理学院推出的课程,有理论、有案例,实实在在地回应了科技创业者们的“实践之问”。

原创管理课程精准驱散“脑内迷雾”

2017年,复旦大学生物医学研究院研究员徐建青创办了上海鑫湾生物科技有限公司,当时他已年届半百。这家企业聚焦实体肿瘤免疫细胞治疗赛道,区别于大多数CAR-T技术公司围绕靶点做文章,他们瞄准的是肿瘤微环境控制。去年,鑫湾生物代表上海出征中国创新创业大赛行业赛,从约3.8万家企业中脱颖而出,跻身全国赛第14名。

从创业伊始携共“两三个兵”,到现在40多人规模,徐建青创业途中遇到新的难题:

对研发和管理岗位是否需要采取不同的激励机制?他在实践中总结出一些做法,但对于对企业人才激励的认知不深,不太确定自己的做法是否有效。

私董会课程“击中”了徐建青的困惑。依托复旦大学管理学院实地调研数百家科创企业后原创的科创管理教育内容,课程通过丰富的科创企业案例,为私董会成员量身定制了兼具理论框架和实战应用的课程内容。

比如,复旦大学管理学院教授卢向华在课程里提到,处于平台期企业一般可以采用两种激励员工方式,一是关键绩效指标(KPI),二是目标与关键成果法(OKR)。课后,徐建青表示,感觉盘桓在自己头脑中很

久的迷雾“一下子被驱散了”,他对自己之前的做法有了更多自信,“将在细节上进一步调整,以便更好留住人才”。

创业者相互启发破解共性难题

“科创企业私董会”有一个环节,是让各位企业家写下自己当下面临的困惑,由于“画像”相似,他们提出的问题有不少共通之处。

上海软馨生物科技有限公司创始人、董事长兼首席科学家周广东写下的是:如何适应科学家到企业家的角色转换?这也是多位学员提及的共性话题。▼ 下转第二版

五部获奖长篇小说记录时代表情

本报讯(记者许畅)第11届茅盾文学奖昨天在北京揭晓。杨志军《雪山大地》、乔叶《宝水》、刘亮程《本巴》、孙甘露《千里江山图》、东西《回响》五部作品获奖。

茅盾文学奖由中国作家协会主办,为鼓励优秀长篇小说创作、推动中国社会主义文学的繁荣而设立。为什么这五部长篇小说格外受青睐?业内评价,获奖作品深切关注新时代奋斗现实,书写革命曲折历史进程,从不同维度记录时代的丰富表情,体现了多样性艺术手法的创新。

不少作品是献给父辈们的纪念碑。比如,杨志军重返藏地的写作,以他标志性的诗性语言,在《雪山大地》中展现了1949年以后,地处黄河源头的青海发生的波澜壮阔的变迁。小说描写汉族干部“父亲”来到沁多草原的野马滩,调查走访牧民的生存状况,遇见沁多社主任角巴德吉,角巴让牧人桑杰带着父亲去野马滩,就此开启了父亲与桑杰两个家族、两个民族的生命传奇,一幅时代画卷在苍茫雪山大地展开。

生于斯长于斯的作家杨志军,深情回望几代草原建设者的艰辛探索足迹,书写高海拔地区巨变与草原牧人精神心路,创作过多部藏族题材小说,其代表作《藏獒》销量达百万册。《雪山大地》全景式呈现了藏族牧民传统社会形态和生活样貌,既有对草原问题的强烈忧患意识,更有对草原问题的激情乐观,洋溢着盎然诗意。

面对脱贫攻坚、乡村振兴等命题,如何避免浮泛与空洞,写出新意?《宝水》里,人到中年的地青萍被严重的失眠症所困,提前退休后从象城来到宝水村帮朋友经营民宿。

▼ 下转第三版

第十一届茅盾文学奖揭晓

继王安忆金宇澄后,沪上作家孙甘露再获中国长篇小说最高奖

上海出品《千里江山图》: 烛照现实的“红色新经典”



■本报记者 许畅

继王安忆、金宇澄后,上海作家孙甘露再度摘得我国文坛长篇小说最高荣誉。第11届茅盾文学奖昨天揭晓,五部获奖作品中,上海出品《千里江山图》由上海文艺出版社推出,《收获》长篇小说专号首发。这是上海打造当代原创文学出版高地又一重大成果,也是上海文艺出版社继莫言《蛙》、金宇澄《繁花》、格非《江南三部曲》后再获茅盾文学奖。

“上海是一座伟大的城市,我们有幸在这里生活、工作,本身就是一种犒赏。”孙甘露在接受本报记者专访时表示,“感谢评委的肯定和鼓励,能和这么多优秀作品一同参评,已是莫大的荣幸。《千里江山图》的故事发生在90年前1933年的上海,那一年茅盾先生在上海出版了长篇小说《子夜》,请允许我借此向这位前辈作家表

达敬意。”孙甘露从头至尾将《千里江山图》视为一次学习过程,“这是全新的小说领域。既是对历史的辨析,也是对历史题材写作的辨析和想象。百年来,这个风云际会的大时代,涌现了多少人、多少思潮、多少惊心动魄的故事。从这样一个角度切入写作,从这样伟大的历史事件切入写作,从这些风华绝代的人物切入写作,是作者的幸运。”

▼ 下转第三版

今日导读

纪念抗美援朝战争胜利70周年,电视剧《冰雪尖刀连》昨晚央视一开播

以“钢七连”之名,致敬“最可爱的人”



■ 远有经典影片《上甘岭》《英雄儿女》,近有影剧套拍的《跨过鸭绿江》,脱胎自同一部小说的电影《长津湖》,永恒的抗美援朝精神缘何值得反复书写?这一次,以“钢七连”之名再度追怀“最可爱的人”,我们在致敬什么?《冰雪尖刀连》第一集或已揭开答案:为正义出征,为和平而战,为人民冲锋

► 刊第五版

地下是污水厂,地上是开放式绿地

上海首座全地下污水处理厂扩容,建成后服务150万居民

► 刊第二版