

“薪火共燃”第五期结业 25个项目签约金额超2.5亿元

政企学共铸创新生态

□ 本报记者 王萌

7月5日,北京大学光华管理学院报告厅内,“薪火共燃”计划第五期结业典礼隆重举行。60位海淀区高科技企业掌舵人,在历经266天的深度学习与思想碰撞后,携25个签约项目、总额逾2.5亿元的合作硕果,为此次培训画上圆满句号。

同窗淬火,信任催生实效

结业仪式在温馨的学业回顾视频中拉开序幕。266天的学习时光浓缩于光影之间——从2024年10月12日开班时《燕园情》的悠扬旋律,到课堂上的思想碰撞、名企参访的深度交流、课余跑团的挥汗如雨……点点滴滴,记录着这群来自海淀科创领域的企业家求知若渴的身影和深厚的情谊。

“这一年的课程堪比一次高强度‘充电’!”学员代表、句子互动创始人李佳芮感慨道。她表示,北大顶级师资带来的宏观经济、金融、战略与组织发展等系统课程,显著提升了学员们的战略视野与管理格局。更可贵的是,“薪火”平台构建的深度信任直接转化为合作成果:培训期间,句子互动与同窗企业国泰海通、合璧智能分别联合打造了AI数字销售员工和AI运营员工。“没有这一朝一夕相伴建立的信任基础与高效渠道,我们很难如此快速找到共赢切入点。”李佳芮强调。她还分享了班级跑团链接往届校友的温情故事,将健康理念与同窗情谊延伸至课堂之外,进一步印证了平台的凝聚力。

海淀沃土,协同赋能创新

另一位学员代表、微纳星空创始人高恩宇则满怀航天追梦人的豪情与对海淀的感恩。他回顾了企业扎根海淀、茁壮成长历程:手握300余项专利,成功发射27颗卫星,创下多项国内民企企业“第一”,并于2025年荣获工信部“全国先进集体”称号。“这是海淀创新生态滋养的成果。”他特别感谢了海淀区“一企一策”的高效服务。高恩宇将“薪火共燃”喻为一次“重塑世界观念的思想之旅”。“光华的课程为我们这些专注技术与市场的创业者打开了顶层视野的天窗。”他特别强调了“薪火”



“薪火共燃”第五期学员在北大上课

中关村科学城管委会/供图

平台所催生的“海淀式协同”的高效性:“最珍贵的是,‘薪火’汇聚了海淀乃至中国最富创新精神的一群人。在海淀区‘创新平台15条’的赋能下,我们与同学企业在关键部件联合研发、卫星数据应用场景创新、海外市场开拓方面展开了实质性对接与合作。这种基于同窗信任、深度理解彼此业务逻辑的合作模式,其效率远超传统商业谈判。”当得知有同学企业专利逆势增长30%时,他深感共鸣,认为这正是“孤勇者”在“薪火”平台上汲取共生力量、实现突破的明证。

政企学联动,打造创新“助推器”

“薪火共燃”计划由海淀区政府主导、中关村科学城管委会联合北大光华管理学院与清华五道口金融学院共同实施,旨在培育兼具全球视野、创新精神和社会责任感的企业家。该计划通过高规格课程、深度交流平台与精准政策服务的三维融合,有效提升企业管理能力,拓展创新

资源网络,深化亲清政商关系,成为优化区域营商环境、服务企业长远发展的强力“助推器”。自2019年10月启动以来,近360名企业创始人、合伙人和高管参加了培训。

“薪火共燃”已成为政府精准服务企业、企业高效展示交流合作的重要双赢平台。中关村科学城相关负责人表示,期待通过“薪火共燃”培训计划,走出更多优质的科技企业与创新人才,为推动区域创新和高质量发展提供更加有力支撑;通过培训能有效了解企业需求、倾听企业声音,进一步提高精准、专业的服务水平,推动企业发挥更大作用。

“毕业是新征程的起点。”李佳芮在结业典礼上道出学员心声。高恩宇则代表全体学员发出铿锵誓言:“今日,我们以‘薪火学员’为荣;明日,愿‘薪火’因我们而更加闪耀!我们将知行合一,深度融入海淀建设,勇闯‘无人区’,履行社会责任,并在产业链、价值链上与同窗深化协同创新,共同擦亮海淀‘创新雨林’的金字招牌!”

大于30+、PA值约为三个加号的防晒霜。在户外运动时,由于出汗、摩擦等因素,防晒霜的防护效果会逐渐减弱,因此建议每两个小时补涂一次。同时,涂抹防晒霜时要注意足够的厚度和用量,一般全脸涂抹的量大约相当于一个硬币大小,这样才能确保皮肤得到充分保护。

然而,即便做好了防护措施,仍有可能出现晒伤的情况。这时,及时判断晒伤程度并采取相应措施就显得尤为重要。吴迪介绍,对于轻度晒伤,市民可以在家自行处理,比如用生理盐水浸湿凉毛巾进行湿敷,起到局部镇静作用,再配合使用一些舒缓修复的产品,帮助皮肤恢复健康。

但如果晒伤后出现严重红肿、水泡、局部破溃,甚至伴有头痛、发热、恶心等全身反应,那就需要及时到医院就诊。医生会根据患者情况,给予口服药物和外用药物等的对症治疗。

四季青医院专家支招有效预防“日晒伤”

本报讯(记者 王艳洁)随着气温不断攀升,强烈的紫外线如同隐形的“杀手”,无孔不入,给人们的皮肤健康带来极大威胁,“日晒伤”这一夏日常见皮肤问题成为大家关注的焦点。为帮助市民有效预防“日晒伤”,近日,记者采访了北京四季青医院的皮肤科专家。

据了解,“日晒伤”在医学上被称为日光性皮炎,是皮肤短时间内过度接触UVB紫外线而引发的急性炎症反应。那么,如何才能有效预防呢?北京四季青医院皮肤科主任吴迪给出了专业建议。

吴迪首先强调了合理安排户外活动的重要性。“一般来说,上午10点到下午4点这段时间,紫外线强

度处于较高水平。在此期间,建议大家尽量减少户外活动,若必须外出,也应选择在阴凉处停留,避免皮肤直接暴露在阳光下。”

除了时间上的把控,做好硬防晒同样关键。吴迪介绍,物理防晒是阻挡紫外线伤害的有效手段。“大家外出时可以佩戴具有防晒功能的眼镜,既能保护眼睛免受紫外线伤害,又能减少眼部周围皮肤的晒伤风险;携带防晒伞,为身体撑起一片“清凉”的保护伞;也可以穿上冰袖和防晒服,从手臂到身体全方位抵御紫外线的侵袭。”吴迪说。此外,涂抹防晒霜也是预防晒伤不可或缺的一环。“正确使用防晒霜才能发挥其最大功效。在防晒强度上,应选择SPF值

两岸青年“周五狂欢夜·藏嗨Freestyle”交流活动举办

本报讯(记者 王楠)2025两岸青年峰会以“携手绘青春 奋进新时代”为主题,举办主旨论坛、分论坛、科技文化融合成果展等交流活动。7月4日晚,2025两岸青年“周五狂欢夜·藏嗨Freestyle”交流活动在稻香湖景酒店举办。活动现场传统与现代交织,迸发出中华美学的新表达,60余位台湾青年与海淀青年代表齐聚一堂,开启了一场别开生面的交流之旅。

海淀街舞团热力开场,用现代舞步点燃全场。汉服文化主题演讲结合当下热门影视剧《藏海传》,分享汉服复兴故事、文化传承思考,深度解读华夏衣冠之美,瞬间吸引了在场台湾青年的目光。“很新颖,活动很丰富,对于传统文化也有了更深一层的认识,这是两岸共同的文化价值追求。”台湾青年小陈在活动现场表达着自己最真实的感受。当晚,主办方还为前来参与的青年每人准备了一套精美汉服,让他们亲身领略中华传统文化。来自台湾的青年小蓝选择了一套红色的飞鱼服,跟着现场的志愿者学习了穿着顺序后,便迫不及待地体验了一番。“很有侠客风格,这种衣服原来只能在影视剧或课堂上才能看到,没想到在今年的两岸青年峰会让我接触

到了,我感觉非常开心,不虚此行。”台湾青年小蓝告诉记者。

随后,在主持人的带领下,现场热情的两岸青年通过“方言挑战”“共话家乡习俗”等趣味互动环节,让现场充满了欢乐。当北京方言遇上台湾腔,当两岸习俗相互分享,青年们惊喜地发现彼此间竟有那么多共同的话题。最后,由两岸青年共同组成的“明朝走秀团队”身着不同朝代形制的汉服进行走秀,不时与台下观众互动。在一组组身着汉服的青年展示自我风采的热潮中,活动落下帷幕。“很不舍得结束,这样的交流安排真的让我们体验到两岸一家亲,特别有人情味。”这种文化共鸣拉近了我们的距离,让我们的心更加紧密。“这场交流活动,让我深深感受到了两岸青年的活力与热情,这是一个美好的夜晚。”在场的台湾青年纷纷表达着参与本次活动的真实感受。

以汉服为媒,以礼仪为桥,2025两岸青年峰会“周五狂欢夜·藏嗨Freestyle”交流活动搭建起两岸青年共话文化根脉、共叙同胞深情的沉浸式交流舞台,打造了一场传统与潮流碰撞的文化盛宴,让传统服饰之美与现代青春活力交融,书写新时代两岸青年的文化共鸣。

台湾青年实地参观学习 共话科技创新未来

本报讯(记者 阙丽丽 李翔铭)在2025两岸青年峰会期间,一群台湾青年踏上了一场深度科技参访之旅。从北京航空航天博物馆的厚重历史,到前沿企业的创新脉动,他们亲身体验了中国科技力量的震撼。

在北京航空航天大学博物馆,青年们触摸到了国家航天发展的壮阔史诗。从凝聚航空先驱精神的“冯如一号”仿制品、历经战火淬炼的功勋战机的“歼-6”,到象征现代航天雄姿的长征五号、长征二F火箭模型,丰富的航空发动机、航天器结构等实物与模型,全景式展现了中国空天技术的发展脉络。“那些精密的零件和复杂的设计具象地呈现在眼前,感觉眼界大开!”一位参访青年感叹道,“大陆的科技实力和发展速度远超我的想象。”台湾青年徐女士补充道:“这边的航天科技是民族自强不息的写照,两岸融合交流更是未来发展的关键。”

行程随后延伸至多个创新高地。在威盛大厦,台湾青年了解了威盛集团AI芯片的发展历程,并近距离参访了其在编程教育、机器学习、无人驾驶

智能车等AI科普教育方面的模型实物展示。现场体验无人驾驶技术带来的“未来科技感”,更让青年们兴奋不已。台湾青年田先生表示:“参观中体验到的是‘脚踏实地’的创新与未来,这让我重新审视了自己的专业选择和未来规划。北京提供的平台和机遇真的很大,尤其是在航空航天、人工智能这些前沿领域。这次参访给我打开了一扇窗,让我看到了个人发展的更广阔可能性。”

在小米移动互联网产业园,台湾青年林同学近距离参观了小米YU7智能汽车,他难掩激动:“从关注到亲历,大陆新能源汽车的颠覆性创新,为我打开了未来创业就业的新方向。”小米的智能家居场景,更让灯光、窗帘、电视的科幻联动成为现实。此外,参访团还相继走访了腾讯北京总部、新浪总部等,每一步足迹都是他们对创新力量的丈量。这场跨越航空、人工智能、新能源汽车、互联网等领域的沉浸之旅,不仅让台湾青年感受到科技硬实力与民族奋斗精神的交融,更点燃了携手奋斗的热情。两岸青年在创新浪潮中优势互补,正以科技为桥,凝聚起两岸青年共赴未来的磅礴力量。

青花贴画传情谊 两岸青年以瓷会友



蓝千佑/摄

本报讯(记者 刘畅)7月5日,2025两岸青年峰会期间,台湾青年与北京青年开展驻地交流活动,约150名两岸青年齐聚一堂,参加“两岸青年Talk·共绘新蓝图——青花瓷贴画体验”活动,以青花瓷为纽带,在文化共赏、创意创作中深化情感联结。

活动以青花瓷文化为纽带,通过非遗主持人的深入解读,两岸青年领略了经典纹样

背后的文化内涵。在互动环节中,两岸青年还参与了趣味猜字游戏。现场,学生挥毫泼墨,用毛笔书写祝福语互赠,在笔墨交融中传递情谊。随后,两岸青年代表围绕传统工艺的现代表达展开对话,分享文创开发与数字技术

赋能文化传承的实践经验,激发现场对传统工艺创新发展的热烈讨论。

台湾青年许同学非常喜欢趣味猜字游戏,他表示:“大家可以去题字、写字,我发现其实两岸的文化可以通过相同的文字来表达。我们用同一种文字彼此沟通、互相理解,这对我来说非常有意义。我们在文字上使用同一种语言,这是一种很好的深度交流。”

青花瓷贴画创作环节,两岸青年两两搭档,围绕花瓶、扇子、旗袍、葫芦等多样造型展开创作,大家精心挑选瓷片、巧妙构思布局,将传统青花元素与现代创意相结合。一片片素雅的瓷片在青年们手中被赋予新的生命力,逐渐拼贴成独具韵味的艺术作品。整个创作过程充满欢声笑语,两岸青年在协作中增进默契,在艺术创作中感受中华文化的深厚底蕴。

台湾青年李同学激动地说:“有机会直接接触青花瓷这种传统工艺,还能通过拼贴的方式自己创作一幅画,这是一次非常有趣的体验。”“我会带回台湾,用行李的方式带回去,摆在家里和家人一起欣赏。”台湾青年郭同学说。

本次活动以青花瓷为载体,将文化传承、青年对话与艺术创作深度融合,为两岸青年搭建了互动共情的实践平台。通过沉浸式体验,两岸青年不仅领略了中华传统工艺之美,更为促进两岸融合发展注入青春动能。

两岸青年相聚海淀展开青春对话

本报讯(记者 祖佳琪)在2025两岸青年峰会期间,来自京台两地的青年代表以科技为桥、以文化为媒,展开了一场跨越海峡的青春对话。

峰会期间,同步启事的2025两岸青年峰会科技艺术融合展,汇集了清华大学、北京航空航天大学、中央美术学院、北京电影学院、北京舞蹈学院等知名学府,以及京台青年创新创业大赛、两岸青年新锐设计竞赛·华灿奖等平台的50余项创新成果。每件展品都烙印着“两岸同创”的鲜明标识。

“这次艺术交流以北京胡同为主题创作,我也跟大陆的同学分享彼此的创作理念,最终把街区体验转化为一件艺术作品。”台湾青年曹同学在采访中表示,“首次来到北京,来到海淀,深

刻感受到这里优美的环境与建筑特色,之后也会带同家人一同来大陆旅游打卡。”

在三山五园文化艺术中心,台湾青年一行还参观了《“多智能社群”——2025亚洲数字艺术展》,看传统文化在科技赋能下焕发的勃勃生机,沉浸式体验海淀的创新生态。跟随讲解员的脚步,青年们还走进《礼敬簪髻——一代金石宗师陈介祺特展》《薪传国粹——“万印楼”新藏当代国际篆刻精品展》,近距离欣赏国粹经典、见证文化传承。“这些文化根脉让我们即便身处不同城市,也能感受到同源的精神力量。”参观的青年表示。

“这次来参加交流创作,被海淀的创新创业环境所吸引,未来会考虑继续深入交流和发

展。”郑同学的话道出了许多台湾青年的心声。

这场以“携手绘青春 奋进新时代”为主题的文化盛会,不仅让台湾青年沉浸式感受海淀的科技创新生态与文化底蕴,更通过鲜活的实践勾勒出两岸青年同创共赢的时代画卷。作为北京国际科技创新中心核心区、国家战略科技力量的承载地,海淀矢志创建青年友好型城市,并将始终敞开包容的胸襟,为两岸青年铺就逐梦通途,用心用情支持青年在这片创新的沃土上成就梦想。

毕业季里的资源循环「生态链」
打通资源回收「最后一公里」

□ 本报记者 杨一凡

从一本旧书到一张床垫,毕业季的绿色实践正在重新定义“告别”的方式。日前,在中国矿业大学(北京)操场,一场别开生面的“环保集市”火热开市,政校企三方联动破解毕业生闲置物品处理难题,打通资源回收利用的“最后一公里”。

源头减量:校园里的“绿色离校”实践

“这个计算器陪伴了我四年的学习时光,现在毕业了,我想将它‘传’下去。”毕业生李泉江摸着手中的计算器说。在活动设置的跳蚤市场区,毕业生们将闲置书籍、学习资料、电子产品等纷纷摆上摊位,吸引了不少学弟学妹前来“淘宝”。

在海淀区物资回收公司设置的回收区域前,也排起了长队。“同学,旧衣服放在这边。”“你这个行李箱里面还有书籍,得分开放。”工作人员对毕业生送来的各类可回收物品进行分类、登记、称重,其中,高值类可回收物按市场价格称重支付“环保金”,低值类则现场就可兑换生活用品,灵活的回收方式受到毕业生欢迎。“一共是5.2公斤,您可以通过‘海淀E回收’微信小程序扫码下单,这个钱就可以到账了。”区物资回收公司工作人员指导学生进行操作。

除了设置固定点位,针对大件低值可回收物,区物资回收公司提前联动校方开展上门集中清运。“每年毕业季,我们重点协助解决毕业生废旧床垫等低值可回收物的回收难题,为高校和学子提供便捷的处理途径,相当于打通了资源回收的‘最后一公里’。”区物资回收公司回收管理部部长助理朱晓琦告诉记者。

这些承载着青春记忆的旧物,将被运往韩家川分拣中心,经历专业化的“重生之旅”。

科技赋能:分拣中心的“魔术手”

“可回收资源运送到我们分拣中心之后,第一步根据材料种类区分,例如织物、木头、塑料、金属等,会进入到对应的回收分拣厂,再根据材料特点,对材质、厚度、颜色等要素进行人工细分,分好后打包运输给北京周边的再生资源利用企业。”区物资回收公司分拣加工部主管李东梁向记者介绍,而像床垫等大件垃圾属于可回收物中的大类,需要经过预处理环节,先将床垫中的废金属拆解出来,再进行破碎。

在韩家川分拣中心,一场“变形记”正在上演。两层楼高的自动化破碎设备吞吐之间,旧床垫分离出木头渣、棕毛等原料。在这里,大件垃圾经过精细的分拣和拆解处理,最终实现资源的再利用。

“以往我们处理沙发、床垫等大件垃圾主要依靠手工拆解,效率低下。自从引进了大件垃圾破碎系统设备,处理能力显著提升,每小时可高效处理100-120件大件垃圾。”李东梁说,这些经智能化设备破碎后的材料,还会进行压块打包处理,最后运送到下游企业进行资源化利用,完成资源回收的“闭环之旅”。

循环闭环:从“校园废品”到“城市资源”

“今年是我们公司开展毕业季回收进校园活动的第五年,从单一的物资收集,到现在已经升级为‘分类-回收-利用-教育’的全链条治理体系。”朱晓琦告诉记者,“截至目前,我们通过活动每年平均回收大件垃圾六七千件,可回收物15吨。”

“我们与各高校携手,一方面为毕业生解决了离校物品处置难题,另一方面也构建起了校园再生资源供给网络。”海淀区城市管理委员会固体废物管理科科长孟江表示,这种三方联动的形式,不仅为即将踏入社会的大学毕业生上了一堂深刻而有效的环保教育实践课,更创建了闭环可持续的物品处理模式。

从学校操场的跳蚤市场,到完整的资源循环体系的构建,“旧物焕新青春色,环保绘就毕业卷”毕业季回收进校园活动不仅为高校毕业生提供了一个践行绿色环保理念的实践平台,提升了再生资源回收利用率,更彰显了海淀区在推进环保事业方面升级迭代。随着更多高校的加入,这场关于绿色青春的实践仍在继续。