

致 力 于 人 类 的 健 康 与 幸 福

# 华医视界

Hybiome Sight



总第17期

04

2019

www.hybiome.com

苏州长光华生物医学工程有限公司 主办

[ 双 月 刊 ]



**【公司动态】** 国家知识产权局副局长何志敏一行  
莅临长光华医调研指导

**【团队建设】** 我运动、我健康、我快乐

**【人物专访】** CTO Jean-Marc DUGUA 先生的访谈

**【党工园地】** 传承“红船精神”争做岗位先锋  
——公司党支部开展主题教育活动

# 全自动组装线

文/ 生产二部 顾志浩

生产二部新增设备“全自动组装线”，该设备可实现 AE-180 试剂盒各组分卡装、贴瓶签、装盒、贴盒签等整个组装过程自动化，生产速度可达到 650-900 盒/小时，人均单位时间产量从原来的 30 盒/人/小时，预计可以提高到 150 盒/人/小时，同时还可在组装过程中检测装量、标签等，保证产品质量 100% 合格，代表了体外诊断试剂行业生产自动化、智能化的先进水平。



# 目录



## 编委会成员

主 编 钱永娟

副主编 屈 珊

编 委 郑 杰 张娜娜  
龚 燕 何春燕  
宋 亮

通讯员 顾志浩 覃慧芳  
徐 兰 王晓琳  
潘晓雯 黄 琪  
彭新春 刘 敏  
李桂荣 邓珍珠

设 计 顾 玥

## 公司动态

国家知识产权局副局长何志敏一行莅临长光华医调研指导 -----01

## 热点聚焦

医疗器械飞行检查常态化的意义和对企业自身发展要求的变化 -----03

D 级特殊物品审批权限下放——长光华医迎来发展新机遇 -----04

## 人物专访

CTO Jean-Marc DUGUA 先生的访谈 -----05

## 学习交流

梅里埃总部培训与交流 -----09

## 新人感悟

如花绽放 -----11

入职小感 -----12

## 华医课堂

Business English Learning -----13

## 团队建设

我运动、我健康、我快乐 -----15

## 足履天下

Incredible India -----17

## 党工园地

苏州高新区“活力两新趣享运动”运动会纪实 -----19

传承“红船精神”争做岗位先锋——长光华医公司党支部开展主题教育活动 -----21

台风无情 人间有爱——长光华医志愿者第九分队活动纪实 -----23

健康理念引进快乐办公 -----24

2019年08月31日出版



# 国家知识产权局副局长何志敏

文/ 综合部 许彩芳

2019年7月2-4日，国家知识产权局“重点城市知识产权运营服务体系建设工作现场会”在苏州高新区召开。2日下午、4日上午，国家知识产权局副局长何志敏、江苏省知识产权局局长支苏平、苏州市副市长杨知评等领导一行莅临苏州长光华生物医学工程有限公司调研。江苏省知识产权局副局长施蔚、苏州市及高新区知识产权局相关负责人陪同调研。

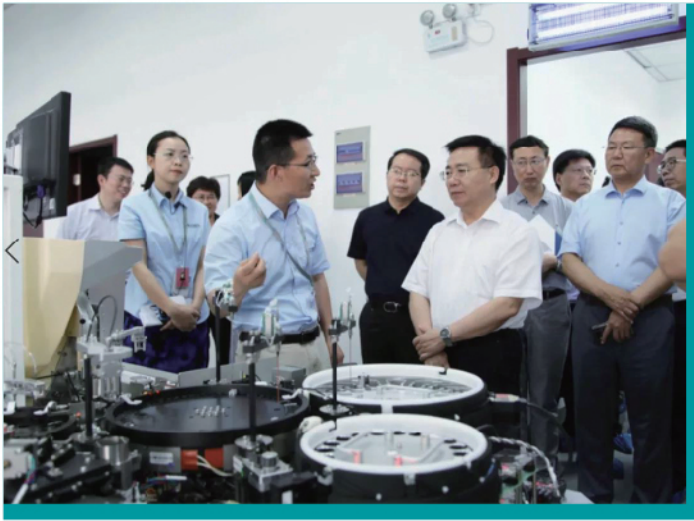
调研中，何志敏副局长分别听取了长光华医常务副总经理沙利烽、总经理助理钱永娟关于公司主营业务的情况汇报，重点围绕公司知识产权战略定位、运用和保护情况进行了交流，并参观了公司产品展示厅和仪器生产线。何志敏副局长重点关注了长光华医与日本科研团队合作开发的高端全自动化学发光免疫检测系统 AE-240 的知识产权归属权问题，得知公司在联合开发初期就十分重视知识产权的独占性，不但拥有化学发光 AE-240 所有的知识产权，而且在汲取联合开发经验后，将创新能力进一步升华巩固，独立自主研发了 AE-120，使产品技术晋升至国际领先水平。何志敏副局长对此大加赞赏，肯定了

公司在知识产权保护上的前瞻性眼光，并认为，企业是创新活动的主体，更是知识产权创造运用的主体，只有真正将知识产权和创新驱动发展战略落实到企业层面，才能有效发挥知识产权对现代经济体系建设的支撑和推动作用。

长光华医在自主创新研发新产品的过程中注重知识产权的保护和运用，不断完善知识产权管理体系，并制定了专门的知识产权奖励制度，对申请及获得知识产权的团队和个人，分门别类给予奖励，引导和鼓励研发团队积极自主创新。公司于 2018 年荣获国家知识产权优势企业，先后承担江苏省企业知识产权战略推进项目、苏州市知识产权登峰行动项目和专利导航项目，以及苏州高新区知识产权创新领军人才项目等，累计已申请国内外专利近 300 件，其中发明 100 余件，授权专利近 200 件。已连续两年获得“专利大户”称号。

未来，公司将进一步提升知识产权战略地位，引进和培养专业人才，以知识产权布局创造竞争优势，以知识产权运营促进价值实现，保驾护航企业前行，努力攀登行业高峰。

# 一行莅临长光华医调研指导



# 医疗器械飞行检查常态化的意义 和对企业自身发展要求的变化

文/ 质管部 余二阳

医疗器械是指直接或者间接用于人体的仪器、设备、器具、体外诊断试剂及校准物、材料以及其他类似或者相关的物品，包括所需要的计算机软件。先进的医疗器械为提高医疗水平、保障人民的身体健康做出了巨大的贡献。保证医疗器械的安全、有效是对医疗器械生产和经营企业的基本要求。

医疗器械飞行检查，简称飞检，是指药品监督管理部门针对医疗器械研制、生产、经营、使用等环节开展的不预先告知的监督检查。飞行检查是国际上产品认证机构对获证后的工厂最常用的一种跟踪检查方法，也是提高工厂检查有效性的重要手段。其目的是通过在不先行告知情形下，对生产企业进行检查，使得企业对于生产质量管理体系的建立、维护、实施保持持续的科学严谨态度，从而保证生产环节稳定化，质量控制常态化，进而让行业内的生产企业都意识到生产质量管理体系的重要性，通过飞行检查能够让行业警钟长鸣，有意愿、有动力、有压力共同提高管理水平，提升整个行业的质量水平，这一变化也充分体现了监管理念的转变——更加重视过程监管。与此前的《医疗器械生产质量管理规范》相比，对于医疗器械生产企业和从业者而言，新规范实施后，尤其是《药品医疗器械飞行检查办法》实施后，最强烈的一个感受就是监管部门加大了对医疗器械生产企业上市后飞行检查的力度。

飞行检查之所以对行业带来强烈的震动，是因为其主要的处理方式有：限期整改、发告诫信、约谈被检查单位、监督召回产品、收回或者撤销相关资格认证认定证书，以及暂停研制、生产、销售、使用等风险控制措施。即使是其中最温和的约谈，也会对企业的生产、销售、市场营销带来巨大的冲击。

# D级特殊物品审批权限下放

## ——长光华医迎来发展新机遇

文/ 供管部 苏建伟

为落实 D 级特殊物品审批权限下放政策，做好审批工作，苏州海关生物医药企业政策宣贯会于 2019 年 8 月 8 日在苏州海关企管处召开，公司作为企业代表接受苏州电视台采访。

2019 年 4 月初，苏州海关许鑫关长一行在公司调研时，公司层面曾提出缩短审批时间、提高通关效率的意愿，许关长非常重视公司所提意见，表示会积极向南京海关争取审批权限下放，加快审批速度。此次 D 级特殊物品审批权限下放，体现出中国海关为企业发展营造良好环境、提高海关办事效率的决心。

宣贯会上，钱永娟总经理助理作为公司代表就诚实守信履行企业的主体责任进行精彩发言，详细阐述了作为一家医疗企业如何做到“诚实守信，切实履行企业责任”。

随着长光华医海外市场的不断扩张，公司进出口业务也逐年增长。D 级特殊物品审批权限的下放，将直接为企业产品研发和出口赢得宝贵的时间，促进企业更快更好的发展。





## CTO Jean-Marc DUGUA 先生的访谈



文/ 研发二部 赵世芳

2019 年 7 月 1 日, Jean-Marc DUGUA 正式出任苏州长光华生物医学工程有限公司的 CTO。这位在免疫诊断研发领域有着丰富经验的首席技术官有着怎样的职业生涯, 对未来长光华医的发展又有怎样的期许? 对此, 公司秘书董珍和研发二部经理助理赵世芳对 Jean-Marc 先生进行了一次简短的采访, 与大家分享:



Jean-Marc 您好, 能否讲一下您的工作经历? 对您来讲, 这个问题应该非常大。



好的。确实是一个很大的问题。我在梅里埃公司工作至今 35 年, 对很多人来讲, 可能很惊讶, 因为大多数人不会在同一家公司待这么久, 即使是在欧洲, 人们也不会同一家公司工作这么长时间。35 年期间, 我一直致力于免疫分析和免疫技术的应用工作。我是从放射免疫技术做起的, 最初是标记碘 127, 用于性激素项目的检测, 不过那时都是手工实验。另外加入梅里埃之后, 我是第一个在研发部门做单克隆抗体纯化工作的, 在这之前, 都是用的多克隆抗体。第一个用单克隆抗体的项目是催乳素, 因为那个时候, 抗体纯化和项目开发是同一个人做的, 所以催乳素是我在梅里埃开发的第一个产品。梅里埃现在已经有 2000 多个单克隆抗体。

手工实验之后, 我开始在 VIDAS 系统上开发产品。第一个在 VIDAS 系统上开发的项目是 1990 年左右开始研发的雌二醇产品, 与此同时, 我还要承担标记工作。



1995 年，我加入了原材料部，主要负责标记和抗体纯化。同时 1989-1996 年期间，我重返大学校园，参加了夜校学习班，最后成为一名工程师。然后开始了 Gp160 的标记物研发工作，直到现在 VIDAS 系统还在用当初研发的 Gp160 标记物。

这之后，我负责了更多的工作，成为化学合成、原料表征和标记纯化三个实验室的经理。这三个实验室的工作覆盖的范围很广，因为所有正在研发的项目都与这三个实验室中的至少一个实验室有关联。因为一个项目要么与化学合成有关，要么与表征相关，要么与标记纯化分不开。

2010-2016 年，我担任 VIDAS 传染病项目的研发总监。2016-2019 我成为免疫试剂研发总监，包括 VIDAS 研发和上海的快诊研发，因此，我开始和梅里埃中国研发团队一起工作。

所以说，我的整个职业生涯百分百地致力于免疫分析，百分之百地与梅里埃公司一起发展。所以我十分赞同在公司内部的个人成长和发展，相信这对个人发展是非常有利的。



问

我们开始第二个问题，能不能讲一下您来长光华医之后的感受？

答

非常感激长光华医对我的热情欢迎。这里有舒适的办公环境，有董珍帮我组织安排好所有事情，有世芳主要帮助我了解技术上一些问题。目前，关于质量体系的问题，长光华医无需与梅里埃作比对，只是希望长光华医的质量体系能够与欧盟接轨，符合欧洲标准。我很高兴地看到最近长光华医在7月份与8月份两次质量审计的结果都非常好。所以说长光华医的质量体系需要符合中国法规，符合欧盟法规，符合印度、印尼法规（目前我们的产品正在印度、印尼注册）。当然不是眼下立即做到这一点，大家知道，我将在长光华医工作三年，我希望在我离开之前，质量体系工作可以做到与欧盟法规相符合。

前一段时间我和部分员工进行了面对面的交流，我的感觉是我们的员工有良好的技能，每位员工对自己所做的工作都非常精通，所有员工都是全身心的投入到公司的的工作中，这非常有利于公司发展，因为公司需要依靠每一位员工的力量向着更好的方向发展，因为我们还有很大的提升空间，而所有这些都是属于质量体系的范畴。我所说的包括试剂和仪器，总的来讲，应该说是个系统更加合适，因为我会听到有人说我是试剂部门的，我是仪器部门的，其实大家都属于系统部的，因为试剂和仪器是一个体系，是一个系统，试剂人员和仪器人员需要紧密合作。

另外我希望可以与更多的人进行交流，但是由于语言的原因，这一点比较难。所以我希望会讲一点点英语的人能够与我大胆的交流，哪怕只是讲几句话。很高兴地看到现在董珍每周在教大家说英语，教别人说英语需要花费大量时间，非常佩服她。不过现在我也正在学习汉语，每天早上司机孙影善都会教我一些汉语，我还有一本学习中文的课本，非常感谢孙影善教我中文。

问

最后一个问题，能否谈一下对长光华医未来的愿景？

答

我们必须要有雄心壮志，这是梅里埃与长光华医合作的原因之一，同时也是我们需要改变一些东西的原因，我们需要提高产品质量，我们需要有更加强大的生产力量，我们需要依靠长光华医的每一位员工来实现，他们技术背景强，但是我们需要帮助他们获取更多的新的知识，更多的技能才行。希望长光华医在化学发光领域拥有一套固定稳定的系统，有一份主要试剂菜单，这份菜单不需要有太多的项目，但是包括了关键的产品；比如说我们可以把肿瘤，传染病，甲功，性激素等几个大类的产品作为我们主要的检测菜单，这些项目要有自己的特点，要区别于竞争对手，因为长光华医不仅要成为中国最好的化学发光产品制造商，同时希望能够走出中国，以后能够在欧盟市场占有一席之地。这就是我们要雄心壮志的原因，雄心壮志不是一个梦，雄



心壮志是可以实现的,是把目标具体化,可操作性极强的一件事情。除了符合法规要求,产品质量稳定,我们还需要一个稳定的客户服务团队,因为客户的声音是非常重要的,只有听取客户的意见,我们才能知道如何设计产品,才能清楚产品在市场上的表现。坦诚的讲,提高产品质量,优化质量管理体系,使得质量体系符合欧盟法规的要求,需要很多人力,物力和财力,可能会导致不能继续开发一些新项目,因为很多资源需要用来提高质量,需要做更多的工作以符合法规要求。当然,这个过程长光华医需要依靠梅里埃的帮助,现在我在长光华医工作,与之对应的是 Philippe PION 在梅里埃法国总部那边负责协调;梅里埃的这种帮助是至关重要的,所以长光华医需要与梅里埃进行充分的交流,所以我很高兴看到三位试剂研发人员去梅里埃接受培训,而在今年四月份梅里埃的工程师也来长光华医进行了 AE-180 仪器的培训,和长光华医的员工一起交流,并且国际业务部吴文斌在 8 月份去法国就 AE-180 仪器的装机调试与梅里埃员工进行了一次探讨学习,还有上海梅里埃的生物统计学人员也不定时对长光华医进行数据统计分析方面的指导,我们需要这种交流。要想让长光华医的未来越来越清晰可见,我们需要不断的寻找自己的合作伙伴。昨天我们拜访了苏州大学,我觉得苏州大学是一家非常好的检测合作伙伴,我们应该继续寻找其他的合作伙伴,比如生物样本库的合作伙伴等。

总之,我们要有雄心壮志,为实现雄心壮志,我们需要整合资源以保证在不久的将来长光华医成为中国最好最强的化学发光生产厂家!

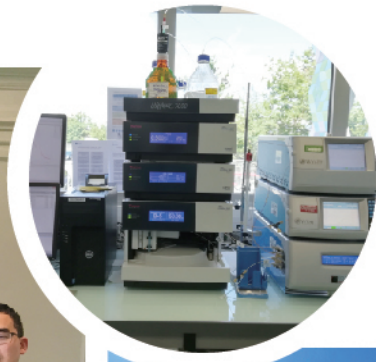
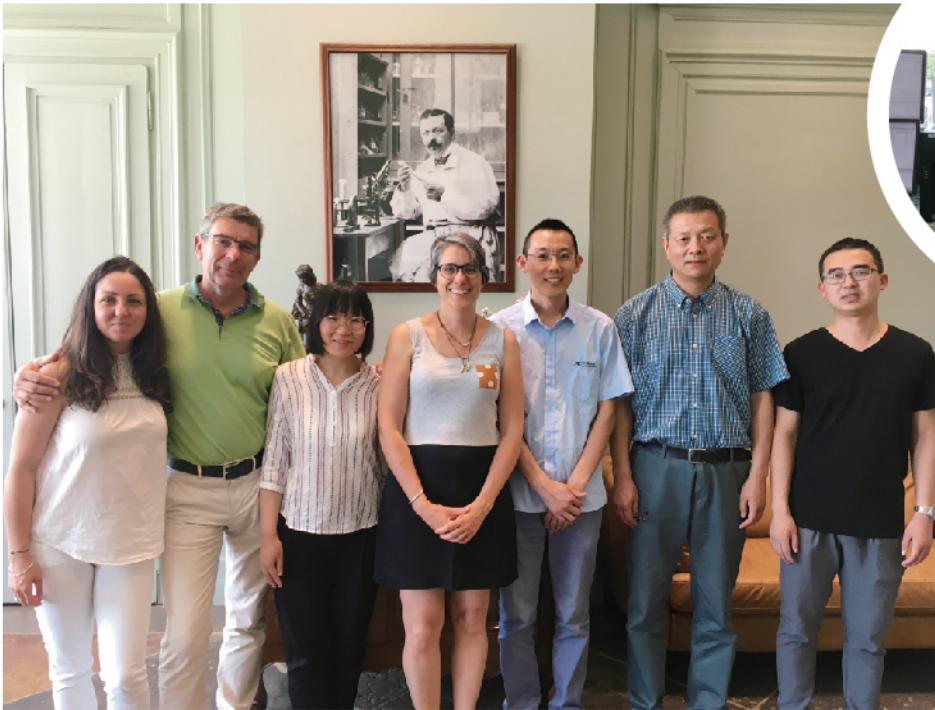
# 梅里埃总部培训与交流

文 / 研发二部 潘杨滨

作为第一批前往法国生物梅里埃公司培训的研发人员，我倍感荣幸，感谢公司和领导给予我这次机会，让我有一份不一样的收获。对于自己，第一次有机会去法国感觉特别的兴奋，去之前就想象着法国各个方面的模样，法国到底是一个什么样的国家，包括政治、经济、文化等等。我们是在2019年6月16日下午抵达里昂的，里昂给我的第一感觉是，天特别的蓝，环境特别的好，街道上人比较少，里昂的建筑都比较有年代感，道路狭窄，但是每辆车都相互礼让，井然有序。

2019年6月17日上午，我们抵达法国生物梅里埃总部，开始在生物梅里埃进行正式培训。初到生物梅里埃，就感受到了生物梅里埃试剂部同事的热情招待，在进行简单介绍后，由 Jean Mark 和 Philippe 带领我们参观生物梅里埃总部，了解了生物梅里埃的发展史，并参观了国家主席习近平总书记访问生物梅里埃的展馆。

生物梅里埃是一家国际知名的大公司，从其公司架构到工作中的每一个细节，都给我留下了很深的印象，短短两周的培训，也让我从中学习到了很多。培训期间，生物梅里埃的工程师、科学家等主要对以下几个方面进行了专业的讲解：组织架构，原材料开发和分析表征，设计验证、设计确认和设计控制程序，产品性能评价，生物库的建立，安全培训（HSE），实验室基本操作，以及一些专题讨论等。从中也学习到的一些经验：（1）内部分工和职责划分明确；（2）实验室管理和内部规划合理；（3）内部流程成熟；（4）质量管理和控制严格；（4）工作过程中，尽量减少“人”的因素，减少主观判断；（5）工作过程中不会采取“一刀切”的模式，具体问题具体分析；（6）精益求精的工作态度。



法国生物梅里埃有着先进的仪器设备，丰富的行业经验，优秀的技术团队，所以他们能处在行业顶端。但是我们无需妄自菲薄，我们需要看到别人的长处，也需要看到自己的优点，只有取长补短，才能不断趋于完善，才能取得更好更快的发展，在与生物梅里埃员工交流过程中，他们也感叹于长光华医能在短短的几年时间里开发出 3 款仪器，注册 80 多个产品，这是我们高效率的体现，也是我们值得继续发扬的优点。

从法国生物梅里埃总部回来后。我更加坚信公司未来的发展一片光明，公司会发展的越来越强大。最后，希望我们能早日实现公司未来的两大目标：一是把长光华医建设成为中国本土最好最强的化学发光免疫诊断产品公司；二是长光华医实现首次公开募股并上市（IPO）。



文/ 研发一部 汪治鑫

“人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开。”

我总相信自己是幸运的，在今年四月下旬，趁着来长光华医之前有段时间上的空档，我跑去林芝看桃花，不过这次倒是不巧，仅看到了残枝，算不上抱憾而归，却也败兴。

从林芝回来后便是入职华医，华医楼前是一排行道树，绿油油的，枝叶葱茂，漫步穿过，便是华医的入口了。往来不少同仁，都是一袭蓝色衬衣，把脸上的笑容和自信映衬得格外光彩。

如  
花  
绽  
放

推门而入，别有洞天。印象最深的就是干净、整洁、有序的车间，这是一个把 5S 推行到了实处的车间，极其难得。产线上的每一个人，眼神里都迸射着专注，经过简短交流，我竟发现不管是领导干部，还是一线员工，这里的每一个人都有着极强烈的主人翁意识和责任感，事无巨细，把工作完全当成了自己的事情在干。有此员工和文化，公司何愁不兴！

不过我毕竟是一枚崭新的华医人，需要学习东西实在不少。而幸运的是，我有一帮非常有经验的同事，从他们那里去了解公司的作业流程，学着提升自己的工作效率，认识我们的产品。到这时我才发现，我们公司的免疫发光技术竟处于国内医疗器械领域的前沿；也是到这时我才认识到，我现在所做的工作、所开发的产品，对于人类的健康有着何等重要的意义。我当以此为傲！

从初入华医，到如今已三月有余，我感觉自己渐入佳境，也能跟上团队的节奏。上个月下班路过天平山的时候，我特意从山脚下绕了绕。偶然发现绿水青山间，竟有一片白绿相间，格外清新，仔细看去，却是一方正在绽放的荷田。“接天莲叶无穷碧，映日荷花别样红。”这荷花倒不是红色，反而雪白雪白的，在阳光下灼灼生辉，我从它身上感受到一种难言的圣洁。莫名地，董事长的一句话突然出现在了脑海：“致力于人类的健康与幸福”。会心一笑，刹那间，我反而有了一丝明悟。

失之桃花，得之荷花，何优何劣？阳光正好，微风不燥。这一刻，我突然从心底涌出一抹感动：华医，格外美妙。

文/ 质管部 刘超亚

很高兴能来到长光华医这个大家庭，弹指间已经 4 个月有余，时日虽然不长，却是我成长和蜕变的关键，在这里向一直帮助我、关心我的领导和同事表示深深的感谢。

仍记得今年 4 月，带着一身稚气来到公司，初入职场我踌躇满志，心中充满了对未来的自信，当然也不乏一些拘谨和忐忑。我清晰地记得刚入职时徐经理带我参观公司，介绍着长光华医的企业文化，接触这个正蓬勃发展的新兴行业对于我来说是人生的全新阶段。新员工座谈会上，给我印象最深刻的是董事长，董总认真聆听着我们每个人的入职感受和对公司的期许，并将我们的建议事无巨细的审核落实。

刚踏入质管部时我还略微有些紧张，毕竟这样的工作环境和工作职责于我都是陌生的，担心不能胜任。但这些顾虑随着跟领导和同事的接触逐渐被打消了，因为每个问题都能得到领导和同事的耐心指导，言传身教，将我逐步带进工作状态，他们的耐心、负责、友善让我很快地融入了这个充满友爱的质管部大家庭中。

回顾这几个月我所做的大大小的工作，虽然说已经完成，但由于自身能力和经验的不足，很多事情在处理方面都存在欠缺。在未来的工作中，我会不断地完善自己，创造自己的价值，和公司一起成长！

# 入职 小感



# 商务英语

## Business English Learning

文/ 综合部 董珍

有很多人在学习英语的时候总有一个心里暗示，英语是外语，学外语肯定不能跟母语相比，但其实这种想法是不对的。无论中文也好，英文也罢，都只是一种语言，它是人与人之间沟通交流的工具。透过对语言的学习，进一步加深了我们对于该语言所在国家文化的深入理解。

英文难学好，只是一个时间和环境的问题，想想我们从出生以来，无论是学习，工作，玩耍，吃饭甚至睡觉做梦，我们都无时无刻地使用中文，而我们使用英文的时间，相对来说实在是少得可怜。如果大家可以像学习、使用中文那样对待英文，我相信任何一个有正常语言能力的人都能很好的掌握英文。





# INTRODUCE YOURSELF 介绍你自己

## part 1

### 1. Giving name and job title 说明姓名和职务

My name is Daniel.

我的名字是 Daniel。

I am the manager of the comprehensive department.

我是综合部部门经理。

## part 2

### 2. Greeting people 问候他人

How do you do?

您好！（初次见面常用语）

Pleased to meet you.

非常高兴见到你。

What a nice day today!

今天天气真好！

I report to Ms. Alisa, the director of sales and marketing.

我汇报给市场销售部总监 Alisa 女士。

## part 3

### 3. Talking about your company 讨论公司情况

I work for Hybiome.

我在长光华医工作。

Our company is located in Suzhou.

我们的公司坐落在苏州。

The company was established in 2009.

公司成立于 2009 年。

Currently we have over four hundred employees.

目前我们有四百多名员工。

Hybiome is specialized in automated immunoassay tests.

长光华医专业从事自动化免疫检测业务。

The company has obtained many national patents.

公司获得多项国家专利。

# 我运动、我健康、我快乐

文/ 联合工会

为了推动公司企业文化建设，在积极向上、紧张工作之余丰富员工的业余文化生活，公司工会在年初制定的年度计划中决定成立业余兴趣运动小组，开展内容丰富、形式多样的文体活动。



## 篮球达人

组织了篮球兴趣组，在我们警民共建的高新区消防大队的大力支持下提供给我们标准化篮球场进行每周一次的篮球切磋。

篮球兴趣小组的成立让公司里的篮球达人们兴奋不已，终于有机会“大展拳脚”，报名人数将近 30 人。每到活动日，就有球友在群里喊话：“走！今天下班去打球”，连续几周下来，大家的热情丝毫不减，每次参加的人数都很稳定，看来篮球真是大家的最爱！

每周一次酣畅淋漓的篮球训练，不仅能锻炼身体，还能熟悉其他部门的同事，是非常有益的团建活动。

在这里，希望所有篮球达人能坚持下来，同时希望能有更多的同事加入进来，感受篮球的活力与热情！



## 足球小子



在高大上的高新区消防大队的灯光球场，我们足球兴趣小组的足球小子们追逐着，奔跑着，大伙儿的热情高涨、态度积极、装备专业。随着活动的开展，体能也逐渐提高，期间和消防队的足球队踢了一场比赛，在身体素质严重落后的情况下，打出了很多可圈可点的配合。骄阳似火的夏季马上结束，进入凉爽的秋季，天气越来越适合活动，欢迎更多的同事加入足球队，为了健康、为了激情，我们一起奔跑一起 High。



## 羽毛球健将

羽毛球是最普及的运动之一，自然报名参加羽毛球兴趣小组的俊男靓女们非常踊跃。众所周知，打羽毛球是一项体能与技战术相结合的运动，具有很好的强身健体效果，同时有利于培养团队意识和坚强的意志，并且能缓解紧张压抑的心态，具有放松身心的效果。因此，每周一次的活动中，羽球爱好者们在球场上在一网之隔下跳跃、扣杀……。

通过小小羽毛球增进不同部门同事间的互相了解，彼此收获了难得的友谊，一起打球，共同成长。



随着公司篮球、足球、羽毛球兴趣小组如火如荼的开展，让爱好运动的华医人在场上神采飞扬尽情挥洒着汗水，在紧张工作之余享受运动带来的快乐与激情！

华医人——我运动、我健康、我快乐！

# Incredible India

文/国际业务部 黄琪

印度旅游局官方宣传语是 “Incredible India”，翻译过来就是 “不可思议的印度”，这个描述简直不能再贴切。没错，印度确实不可思议。

有人将印度比作榴莲，喜欢的人流连忘返，不喜欢的去过一次之后避之不及。说起印度，你会想到什么呢？宝莱坞，泰姬陵，国内各家媒体披露的印度脏乱差，还是已然消停的中印边境风波？

的确，印度这个神秘的国度，一直吸引着人们的好奇心。印度名胜古迹和名山胜水甚多，玩赏不尽，有红堡、胡马雍陵、泰姬陵、鹿野苑、王舍城、那兰陀寺等；公元前 2000 年前后创造的印度河文明，波澜壮阔；民族和种族众多，号称 “民族博物馆”。

2019 年，是长光华医与生物梅里埃全面深入合作的一年。长光华医启动印度市场产品推广项目，我有幸亲身感受了一次神奇的印度！

## Chapter One

抵达新德里后，稍作休整。开始了我此次印度之行的最主要任务，就是给梅里埃印度公司技术人员进行 AE-180 产品培训。开始培训前，一方面担心语言沟通问题，当 Chinese English 遇上 Indian English 会是怎么样的体验，心里犯嘀咕。另一方面，较梅里埃印度工程师熟悉的 Vidas 来说，毕竟我们 AE-180 系统是一个全新的免疫检测系统，相对复杂一些，存在差异且难以理解之处。

培训期间，他们主动提出放慢语速、停顿，沟通起来挺顺畅，沟通问题算是顺利解决！产品培训技术差异方面，发现他们有 Vidas 技术背景，理解起我们的 AE-180 很顺畅，不愧是大名鼎鼎的 “生物梅里埃”！



## Chapter Two



为期 6 天的培训结束后，迎来了短暂的观光时刻，必须抓住机会、全程高能开启各项感官来体验下新德里当地的人文风情。

第一站，莲花寺。新德里的地标建筑，人们都称之为坐落新德里的“悉尼歌剧院”。印度莲花寺是一座由里至外共由三层白色大理石包围起来的巨大的巴哈伊寺庙，外形像一朵盛开的莲花，象征不同宗教的相互包容与共存。寺中，无一柱，空气清新，没有崇拜物，只有光滑地板上的一排排白色长椅，无语的祷告信众来自不同的信仰，有基督徒、戴小帽的穆斯林、额头上有朱砂的印度教、着袈裟的佛教、还有绑头巾的锡克教……及众多的观光客。没有仪式、没有教派、不分肤色，入内后谁都可将它当成自己的寺庙或教堂，这空间除了沉思默祷的人之外不见它物，空得叫人不由自主地只觉得充满了平和，闭上眼睛，只听见自己心灵的声音。

第二站，街道。街道就是开放式动物园，流浪狗、牛在街道上随意行走、畅通无阻，尤其是牛，车辆和行人都让着它们，瞧着很尊敬“神”牛们；街道偶尔可以看海，印度还是发展中国家，很多道路的整修也才刚刚起步不久，而且很多地方都没有安排下水道…在下雨天凸显的“淋漓尽致”，当有汽车经过时溅起水很刺激，总让人忍不住担心过往的汽车要熄火，然而经常是声音突然变小，呼呼几下，似乎又可以动起来了；只要你想睡，哪里都是床，在印度街道边，经常可以在树荫下或是长椅上看见躺着睡着的人，我想“也许是睡着了吧”，偷偷凑上前看，发现还真是，并且连旁边的狗也只是慵懒地看你一眼，然后继续呼呼睡着，但是，据我所知，这些人并非就是无家可归的流浪汉，也许他们只是出门买个东西、去寺庙拜拜回来的路上而已，熟睡着的他们，是不是都没有一点防备了呢？

第三站，总统府。印度是一个资本主义联邦制共和国，总统是国家元首，但其职责是象征性的，实权由总理掌握。印度总统府，原名维多利亚宫，原为英国殖民时代的总督府，印度 1947 年独立后改为总统府。走出总统府正门，映入眼帘的是一条宽阔而笔直的“国家大道”，直通“印度门”。虽然大道只有几十米宽，但分布着许多政府机构，如外交部、国防部等，另外还有几十座富丽堂皇的王宫。

Incredible India，美好的旅程总是那么短暂，期待与你再次相遇！

# “凝聚新力量 筑梦新时代”

——记苏州高新区“活力两新趣享运动”运动会纪实



文/ 综合部 郑杰

为庆祝建党98周年和新中国成立70周年,认真开展“不忘初心、牢记使命”主题教育,凝聚“两新”党组织和党员智慧和力量,展现新时代“两新”党员良好精神风貌,推动苏州高新区高质量发展走在最前列,由苏州高新区工委非公有制企业和社会组织工作委员会组织的“凝聚新力量筑梦新时代”为主题的系列活动如期举行。

2019年8月17日上午,“活力两新趣享运动”运动会在高新区文体中心篮球馆嘹亮的国歌声中拉开序幕,本次运动会共吸引了高新区12个代表队参加,其中苏州长光华医生物医学工程有限公司八名党员代表苏州科技城(东渚街道)非公党组织参加了本次运动会。

本次运动会共设置了力拔山河、勇往直前、领袖担当和爱拼才会赢等四个比赛项目。赛前队员们共同讨论比赛规则、制订应战方案，比赛中个个顽强拼搏、力挽狂澜，比赛后认真总结经验吸取教训，为下一项目做好充分的准备。整个比赛现场无时不充满了队员们的欢声笑语，尽情挥洒着他们激动、感动的泪水和全力拼搏的汗水。



力拔山河



勇往直前



爱拼才会赢



领袖担当



通过近三个小时的激烈比赛，公司代表队以青春活力、坚强的毅力、整体的实力，最终荣获本次运动会团体亚军，为科技城非公党组织赢得了荣誉。同时也展示出长光华医共产党员的精神风貌和我们华医人的风采。

参加比赛，增进“爱拼才会赢”的理解，彰显“团结奋进、顽强拼搏”的精神，同时也进一步增强集体荣誉感和团队凝聚力。运动会在颁奖的祝福声和欢笑声中圆满落幕，大家期待着再次相聚。



## 传承“红船精神” 争做岗位先锋



文/ 党支部

为庆祝中国共产党成立 98 周年，长光华医公司党支部组织开展“不忘初心、牢记使命”主题教育活动，重温入党誓词、接受党课教育、参观革命纪念馆，回顾党的光辉历程，继承和发扬党的光荣传统和优良作风。

7 月 6 日上午，公司党支部组织党员首先参观南湖革命纪念馆，瞻仰红船，大家先后参观了“开天辟地”“探索救亡图存道路”、“中国共产党成立”等展厅，接着在纪念馆的宣誓墙前鲜艳的党旗下，大家面对党旗，在陈秀发书记的带领下，重温入党誓词。然后驱车赶到上海兴业路 76 号，参观中国共产党一大会址纪念馆，在参观瞻仰中，跟随

着党的发展和奋斗历程，大家认真观看每一件历史展品，仔细倾听工作人员讲解，真切感受到无数革命先烈为党和人民事业大义凛然、前赴后继、不畏牺牲、矢志追求理想、坚定革命信念的革命精神。

重温建党历史，铭记奋斗历程，接受一次深刻的党性教育和灵魂洗礼。通过学习参观活动，党员们表示：在今后的工作中要弘扬革命先辈崇高理想，传承践行“红船精神”，不忘初心，牢记使命，立足岗位，勇于创新，为公司的发展献计献策，为党的事业作出自己的贡献和力量！



## ——长光华医公司党支部开展主题教育活动



# 台风无情 人间有爱



## ——长光华医志愿者第九分队活动纪实

文/ 国际业务部 黄琪

今年最大台风“利奇马”的来袭，也没能阻止公司每月10日雷打不动的志愿者服务活动。8月10日，长光华医第九分队的9名志愿者在公司董事长董建华先生的带领下，顶着狂风暴雨如期来到苏州高新区阳山敬老院，开展“送温暖、献爱心”志愿者活动。

此次活动的主题是“陪伴老人日常、倾听老人心声”，志愿者们走访慰问共20位90周岁以上的高龄老人，其中有离休老干部、退休老教师等。志愿者首先给老人们送上公司精心制作的贺卡、和用心准备的寿桃、糕点等慰问品，祝愿他们健康快乐、安享晚年。

接着，志愿者们围坐在老人们身边，亲切的与老人交谈，询问他们的饮食起居、健康状况等。从交谈过程中，我们发现大多数老人在年轻时期都非常刻苦，其中有一位92岁老人出身贫寒，解放后努力奋斗成为了一名小学教师，终致桃李满天下。她生育和培养了五位子女，个个大学毕业、事业有成。阿婆一直都在认真学习，汲取营养和力量，在他们身上深切感觉到满满的正能量与刻苦奋进的精神！她告诫此行的华医人，幸福生活是靠奋斗出来的……

通过这次志愿服务活动，不仅让老人们感受到社会大家庭的关爱与温暖，也增强了志愿者们的社会责任感，此次参加活动的志愿者们纷纷表示今后将多参加志愿者活动，关心帮助老人，将爱心延伸到每一处角落。





# 健康理念引进快乐办公

文/ 财务部 陈春红

由于长时间的电脑伏案工作，颈椎病几乎成了当代办公室人员的标配。

为了增强员工的健康保健意识，公司工会邀请了知名健身私人教练来到现场，为员工普及健身专业知识，练就好身材。

讲座内容包括：颈椎病的锻炼方法、改善圆肩的的训练介绍、熟悉又陌生的仰卧起坐和标准的深蹲指导等。教练还耐心的答疑解惑与员工良好互动，教大家如何强身健体，现场气氛十分活跃。

会后大家纷纷表示，此次学习增强了健康保健意识，根据讲座中学到的知识，结合自身，制定合理的健身计划，健康工作，快乐生活。



华医人放眼世界，展望未来！

SUZHOU HYBIOME BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD

 **HYBIOME**  
长光华医生物  
生物 梅里埃

苏州长光华生物医学工程有限公司  
SUZHOU HYBIOME BIOMEDICAL ENGINEERING CO., LTD

地址：苏州高新区锦峰路8号4号楼

Tel: 0512-6689 5930

Email: [hybiome@hybiome.com](mailto:hybiome@hybiome.com) [www.hybiome.com](http://www.hybiome.com)

