

文/冯长根

年轻科研人员如何走向成功(45) ——交流与成名(五)

上文^[1]我们谈了如何在学术报告中回答提问,本文讲讲学术报告时不可避免会出现的紧张和差错,应该如何处理。

你一定记得你的第一次学术报告,这一般发生在你攻读博士学位期间。初次演讲可能确实是一次昏头转向的体验,你的心跳得怦怦响,感觉你的腿像冻僵了一样,头脑一片空白。你用不着为此而担心。即使是富有经验的演讲者和知名的科学家,在演讲之前往往也会有一些紧张,这是很正常的。倒是相反的情况应该引起我们的警觉:如果一位演讲者连最轻微的紧张都没有,这样的演讲通常不一定好。

总的说起来,年轻的演讲者一般比较容易得到听众和主持人的同情,他们认为年轻人肯定会紧张,甚至会出现差错。主持人为大家介绍演讲人的简历并给出赞扬式的语言时,会极大地缓解演讲人的紧张。借此机会,演讲人最适合向大家讲的第一句话应该是感谢主持人的热情介绍。这又恰恰克服了“说出演讲的第一句话最为艰难”的情况。为此,要在作演讲前知道主持人是谁。如果可能的话,事先与主持人沟通一下,此时向主持人介绍自己,最容易使主持人留下深刻印象,同时又为今后与主持人的联系开了一个头。如果你是第一次演讲,要让主持人知道,他们会在主持中表现出对你的支持。

在作演讲时最令你产生紧张的,莫过于你在演讲前就知道某位著名的科学家可能就坐在台下。其实任何一位稍微特别的人物(比如你的一位挑剔的同事),都可能在此时让你紧张。毕竟,好的演讲会让你在科学共同体中留下好口碑,反之亦然,而这些人又最容易看出你演讲中的差错。你实际上应该做的,是和进行研究一样,抓住一切机会,参加专题研讨会,听听有经验者的演讲。尽量多地从资深同事那里汲取各种经验、好的方面以及不足之处。买几本怎样做学术报告的书籍读一读,也是十分值得的。

在作演讲时,你确实忘了要说的内容,就稍作停顿吧,作一次深呼吸,然后继续下去。对于这样的停顿大多数人不会在意,他们完全能够理解。就是一位资深的科学家,在演讲时也免不了出现突然语塞的情况,常见他们说一句“对不起”,接着又开始演讲下去了。

在学术演讲中,良好的习惯(比如始终保持微笑、讲话时尽可能地面对听众,用眼睛与他们进行交流)和谦逊的态度是很重要的,尤其是对于缺乏经验的人来说。有时候你从计算机找出的并不是你要的 PowerPoint 新版本,有时投影出来的内容明显有误,这样的事很多。无论何时何地,演讲都有可能无法避免出现差错或被打断:听众来迟了,主持人把你

的题目介绍错了,投影仪坏了,计算机死机了……这时你得镇静。记住,听众会理解的。更不要为讲话时必要的短暂停顿和咽口水而感到不安。有时计算机出了问题,要准备在没有投影内容的情况下对演讲作简要的概括,这总比那些被数据“搅乱”的演讲更好!它会给人留下你很专业、很能控制局面的印象。

投影仪、幻灯机、电子文稿演示(PowerPoint)给你的演讲带来了革命性的变化,它们提供了意想不到的方便。但这些现代化设备也有无法应用的场合,或者这些设备的效果没有那么好。事实上,演讲效果的好坏在某种程度上取决于你的艺术才能。许多人会有体会,那些最好的演讲,不乏是在演讲者的移动磁盘丢失或者被遗忘或者打不开的情况下,使用黑板进行的。有时候,在设备无法应用的情况下,演讲者给听众分发了把 PowerPoint 内容直接打印到 A4 纸上的装订本。即使设备可用,这样做也非常有用,它会使得那些人以后仍然记得你。有些人会跟你要电子版的 PowerPoint 内容,你应该尽量满足这种要求。

参考文献

- [1] 冯长根. 年轻科研人员如何走向成功(44)——交流与成名(四)[J]. 科技导报, 2010, 28(16): 127.

(责任编辑 齐志红)

·科学共同体介绍·

海外智力为国服务行动计划(简称海智计划)由中国科协和35个海外科技团体共同发起,于2004年2月正式启动实施。海智计划旨在通过促进与境外民间科技团体交流与合作,从引进海外智力入手,通过专题研讨、短期兼职、项目合作、考察交流、技术培训和咨询以及中介服务等方式开展工作,为海外科技人员回国创业、为国服务搭建平台。

海智计划主要分为2类,一是科技项目,一是科技咨询。海智计划的工作方式是由海外学子从自己专业和工作领域出发,提出优势所在,国内基层科协等单位提出需求。

海智计划已建立新疆工作基地-国际干旱

海智计划

半干旱区可持续发展研究中心、阜新工作基地、长春工作基地-长春海外学人创业园、首都工作基地、合肥工作基地、常州工作基地和福建工作基地等7个工作基地。入选海智计划的项目涵盖工、农、医等多个领域,内容涉及食品安全、环境保护、生物制药、光电子信息技术、数码科技、全民科学素质培养、海内外智力交流及福祉民生等社会生产、生活方面。

2009年1月,中国科协赋予海智计划新的内涵,调整工作内容和工作方式,把工作重点从以项目为依托提供技术服务转移到荐才、引才、用才上来,进一步加强与海外杰出华人科技团体的沟通联系,建立海外高层次人才信息库。

海智计划实施6年来,每年都有上百个海外科技人才回国实施的科技产业化项目在全国各地落户。海外科技人才为国服务已形成能源生态、产业创新、医疗健康、海外高科技人才引进等4大重点。至今,参加海智计划的海外科技团体已发展到72个。

为了进一步激发海外人才,特别是海外科技团体领军人物参加海智计划相关工作的热情,鼓励他们率先垂范,搭建桥梁,中国科协于2010年8月25日聘请首批44位“海智专家”,鼓励其为国服务,充分发挥了中国科协作为引进海外高层次人才窗口的作用。

(责任编辑 朱崇开(实习生),杨书卷)