

2015年1月29日

## 1月16日 在滋贺技术开发中心开展了公司参观和环保课堂活动

爱庄町立爱知川小学5年级的93名学生于1月16日来到本公司的滋贺技术开发中心参观学习，同时，本公司也借此机会，开展了一次环保课堂活动。

本中心坐落于滋贺县内，旨在贡献地域社会，于去年1月走进爱知川小学课堂，开展教育活动。因为该次活动反响热烈，为回应广大师生参观公司的要求，本次特邀请5年级的学生们来到本中心参观学习。

本次活动分为2部分进行，第1部分为公司参观，第2部分为环保课堂，包括实际制作马达。在公司参观中，学生们被分为3个班，依次参观了位于门口的展示厅、7F顶楼以及员工食堂。由于本中心周围没有其他高层建筑物，所以在7F顶楼上，学生们能够清楚地瞭望到他们的学校——爱知川小学。甚至有的学生还兴奋地发现，从这里能够找到自己的家，并高兴地告诉其他同学，“能看见我家的屋顶哦！”在1F展示厅，学生们对与实物同大的透明汽车模型非常感兴趣，并感叹地说，“车载马达不仅用在带动汽车跑起来的驱动位置，在其他好多地方也都使用啊！”

在第2部分的环保课堂活动中，我们以“马达和地球环境—我们能做些什么”为主题，向学生们介绍了地球环境保护的重要性以及本公司所采取的各种环保措施。我们向学生们阐释了马达的工作原理，即“马达是把电能转化为力能的机械”，同时也说明了它的广泛应用，它不仅应用在我们日常生活中的方方面面，也使用在汽车车体中。然后，我们提出问题，让学生们来思考一下实际使用马达的产品，并就此进行了分别发表。

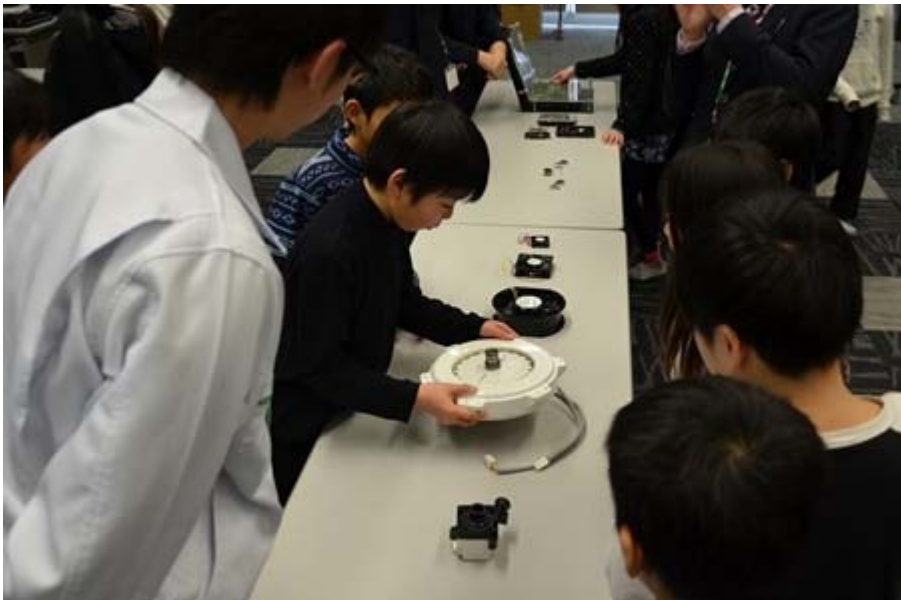
在马达的实际制作过程中，随着难度不断增加，刚开始有些学生总是不能让马达转动起来，但他们总是特别耐心地反复惊醒操作，当马达终于转起来的瞬间，我们能听到教室中到处有学生们“太棒了！终于转起来啦！”的欢呼声。

对于参与本次环保课堂活动的本中心员工来说，还是头一次给93名小学生同时上课讲解，但学生们都能专心致志地倾听老师讲解。

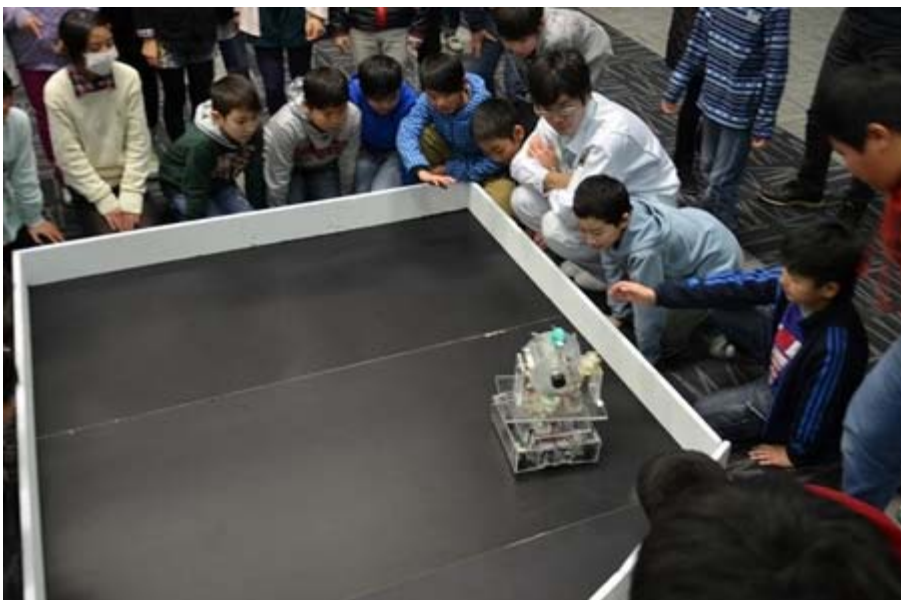
今后，本公司将扎根于地域社会，继续推进开展CSR活动。



对大人来说都很难卷好的线圈儿，很多学生却能手指灵活地操作。



“洗衣机的马达，原来这么重啊！”



由本公司员工制作的用于展示的自动机器人，在学生们中大受欢迎。

自动机器人能够灵活地躲避墙壁，自由地行走。