

在新闻发布会的记者提问环节连连举手 和大记者们争抢现场为数不多的提问机会 在会场内截访来参会的中国科学院院士、中国科学院大学副校长徐涛…… 本报小记者亮相宁波人才科技周

本次的2019中国浙江·宁波人才科技周,一群穿着红色马甲的、来自宁波晚报(现代金报)的小记者成为最独特的风景线,他们用自己的角度,专业认真地对科技周进行了全方位的及时精准报道。

□记者 章萍 樊莹 周雁 通讯员 李伟强 摄影 张培坚



小记者在发布会现场举手提问

参加新闻发布会 大胆举手提问获赞 每个孩子都做足了采访前准备

参加本次科技周发布会的是来自新城第一实验学校五位本报小记者:包东艳、黄若恒、李嘉皓、王毓晨、李晨熙。

这些孩子每个人都做足了准备。在孩子们的采访本上,记者看到了他们做的笔记:“2006年创办,到今年已经13年了”、“今年有4类主题活动”。虽然是零散的记录,却是小记者们努力准备的真实记录。

因为是第一次参加如此正式的发布会,几位小记者还是有点紧张。听着一些陌生的数字、单词,难免皱起了眉头。不过,紧张的情绪很快就缓解了,几位小记者很快找到了感觉。特别是在记者提问环节,小记者们更是连连举手,和大记者们争抢现场为数不多的提问机会。

这次活动,宁波除了发放200—6000元路费补贴外,还首次推出了“青春小欢喜”城市手礼,赠送给前来参会的青年学子。

新闻发布会结束后,宁波市委组织部副部长、市委人才办常务副主任金彦在与小记者们面对面时,并解答了小记者包东艳关于“‘青春小欢喜’里到底藏着啥”的疑问。

“‘青春手礼’内含免费地铁卡、免费旅游券、‘一图走宁波’手绘宁波地图等。我们希望那些来宁波参加人才科技周的哥哥姐姐们能在宁波停留下来看一看走一走,能喜欢上宁波,最后能留在宁波。”当天,金彦副部长还给每一位小记者赠送了免费旅游券,真诚邀请他们可以在假期里跟着哥哥姐姐们的脚步到宁波各大景点看一看。同时鼓励小记者们,“要勤奋学习,学好本领,长大以后为家乡宁波的发展建设作出贡献。”

当天,另外两名发布人——宁波市户改办主任、公安局副局长柴大科;宁波市人社局副局长徐承志也与本报小记者进行了交流、合影。

采访中科院院士

兴趣与勤奋是最好的学习伙伴 徐涛寄语晚报(金报)小记者

在开幕式前的几分钟,宁波晚报(金报)小记者在会场内截访到了来参会的中国科学院院士、中国科学院大学副校长徐涛,小记者们大方的谈吐赢得了徐院士的赞赏。

采访的6名宁波晚报小记者都来自华师大宁波艺术实验学校,大家非常珍惜与徐院士见面的机会。

离会议正式开始时间越来越近了,小记者们与许多媒体单位的新闻记者一样,守在会议厅安检口,随时等待采访对象的出现。

“老师,这是徐院士吗?我昨天看过照片,我觉得是他。”眼尖的小记者单子悦,自信大方地和媒体记者一起迎了上去,率先向徐院士提问。

“徐院士,您曾经说过,教育如果无法使学生感到幸福,就没有存在的必要,您理解的教育是怎样的?”

“在我看来,教育要激发学生对学习的兴

趣,有了兴趣支撑,教育过程中要帮助学生培养勤奋刻苦的意志,保持探索未知的好奇,去发现隐藏在现象下的奥秘,这样的教育才是幸福的教育。”徐院士微笑着回答小记者单子悦。

“我和大家分享一下我的学习方法。要想学习成功,保持兴趣,坚持勤奋之外,还要制定适合自己的学习计划,并且根据不同阶段的实际情况,适时调整。”徐院士语重心长地对小记者们举例自己的学习计划,他一般早上学英语,晚上学思政课。

徐院士也再三叮嘱小记者们,学习计划要定,且要定的合理!学习过程中,各学科要均衡发展,对优势保持,对短板加紧补足。

采访尾声,徐院士为宁波晚报小记者送上了寄语:“书山有路勤为径,学海无涯苦作舟!”他鼓励更多的晚报小记者们以勤奋严谨的态度向学习目标发起挑战,去实现梦想。

感受榜样的力量

海外青年英才创业创新合作论坛 高新技术产业“大咖”

“太开心了,能在现场见到这么多一流的专家学者,并和他们面对面交流。”5位身穿红马甲的宁波晚报(现代金报)小记者难掩兴奋。

9月23日上午,第八届甬港澳台暨海外青年英才创业创新合作论坛开幕在宁波开幕。

这场盛会,集结了甬港澳台四地及海外的300余位侨界青年英才代表,也吸引了宁波晚报(现代金报)小记者们的现场报道。

这一批的小记者们来自宁波行知实验小学六年级学生。他们在大记者的带领下,采访到了高新技术产业“大咖”。

余维森博士2007年毕业于新加坡国立大学数字图像处理 and 机器视觉专业。他在新加坡生物信息研究院图像信息部从事了三年半的博士后研究工作,此后于2010年他作为高级博士后加入了分子细胞研究院光学成像中心,并于2012年成为独立研究员负责该研究院的生物图像处理与信息学的研究方向。

如今他作为分子细胞研究院该学科主要负责人,主导生物图像计算分析的相关研究与开发工作。

如今,他已经开始创业,并担任首席科学家。

看似深奥的学科,孩子们却非常感兴趣,围在余维森博士身边“花式”提问。

“博士,您研究的领域,我们在日常生活中接触到吗?”

“这是您从小就喜欢的吗?”

“做一件事怎么才能更好地坚持下去?”

……

采访中,小记者们一手拿着本子,一手拿着笔,提了事先准备好的几个问题。

余维森博士耐心地一一作答。“兴趣是最好的老师,做你喜欢做的事,不要轻易放弃。”他说的一番话令小记者们有共鸣。

叶子歌和胡杨两位小朋友学钢琴,有时感觉过程太枯燥,坚持不下去。“但其实,找出兴趣点就行了,可以是自己喜欢的曲目,也可以是享受弹奏的过程。”孩子们总结道。

整个过程,孩子们不怯场,越问越勇。

当天的采访,小记者们的出现也引起了与会人员的多方关注,看到他们认真而又可爱的模样,来自各界的大咖们都忍不住和他们交谈、合影。

采访结束后,小记者表示这次实践经验,不仅增长了知识,还锻炼了胆识,回去以后要好好学习,长大以后做栋梁之才。



小记者采访余维森博士