

教师研修培训心得体会精选

大气磅礴 收获之行

第三届校青年教学标兵 计算机科学技术学院 孙爽滋

虽然已经告别厦大，回到熟悉的工作岗位中，但是厦大已然铭刻于脑海里。不能忘怀的有厦大美丽的校园风光，更有着厦大的人文风貌。六天之行，收获良多。



一、格局

毋庸置疑，能够于白雪皑皑的冬天来到三角梅烂漫的厦大，感官的刺激很强烈。更强烈的还是第一堂课！当邬校长提出一个个问题，愕然意识到，不同位置与不同的格局，差别何其

大。在自己的专业领域，在一个老师的一线岗位，走得越久，可能越会把视野局限。适时跳脱出管中窥豹的状态，去面对更开阔的问题，思考更宽广的教育事业，对一名大学老师，又何尝不是一种境界的提升！境界提升了，进步还会远吗？

邬校长旁征博引，探讨了若干很有启发性的问题。以美国总统奥巴马提出的竞选口号“若当选，将提高大学生就业率到百分之五十”为例，邬教授发人深省的提出就业率这一指标对一个高校的评价是否有意义？是否应该成为重要的指标？我想随着社会发展，传统就业形势已经打破，自主

创业、考研、公务员等不同道路铺展在毕业大学生的脚下，传统的就业率统计，确实跟不上时代的发展。况且，教育是功在当代利在千秋的大事业，暂时的不就业不等于失业！

随着邬校长抛出的一个个问题——如重修好还是补考好，随着邬校长拿出各种数据——欧洲大学的学时分配，开放性的思考过程中，意识到为师者的胸怀何其重要！大格局，乃有大气魄。大气魄，遂生大学识。

格局不单单体现在教育的视野上。上到思想观，下到一门具体的课程，处处现格局。从郭详群教授的讲解中，深切体会到一名优秀学者对课程的纵横捭阖般的驾驭能力。作为一线教师，不能仅局限在“一城一池”的章节性问题，应该在全局上、宏观理解某一课程对整个学科的作用、地位，以及与相关学科的关联、贡献，从而，在微观上，要具体、清晰的知道每一个知识点培养了什么样的技能，真正实现知识的融会贯通。

二、技艺

有幸和邬校长站在“山巅”看了看风景，又有幸和周序老师沿着教学的道路，学习如何具体而微地“走”好每一步。

听周序老师的课，是一种享受。其节奏感、掌控感，以及思想度、幽默度，都令人叹服并莞尔。其教学过程本身就已经是很好的示范，更何况周老师传授的具体经验和技巧。

通过一个个案例的分享与分析，周老师传授了精致入微的教学技巧。从课程的多维度培养目标（认知、能力、情感）到板书设计、课件安排，甚至到关照红绿色盲人群的存在，可谓既实用又高屋建瓴。“工欲善其事必先利其器”，学习更先进、更科学的教学理念、教学技术，实为幸事。

虽然，有些技巧应用起来难度过大，比如8分钟一个包袱，掌握一百个笑话之类，但是总体来说，受益匪浅，并将按之砥砺前行。不能背下100个笑话，总要读过100本书，用诗书来丰富人生阅历，完善知识结构，从而实现教学魅力的增值。

在双方年轻教师相互展示教学环节，数学系教授的点评可谓一针见血！既醍醐灌顶，又扎的让人疼痛难忍。一场高质量的教学，对教学者的素质要求何其的高！不仅仅只是这个知识本身是什么，还要知道这个知识的起源、应用、发展。起源、应用、发展，说起来简单，却包含了大量的相关知识背景、工程实践能力、前沿知识的了解掌控。能够如此这般纵横挥洒，确实是教育的最高级境界。但是这对于苦苦挣扎于评职称、写论文、讲若干门课程的大学老师来说，确实是很辛苦、收益小、又不易实现的事情。无论如何，吾辈会继续努力，在理想与现实之间，寻找最佳平衡点，做出最大、最可能的贡献。

教学与科研是大学的双翅，只有教学，会影响教学的质量，只重视科研，会导致教学的滑坡。当真是两翅都得过硬才行。这已经是大学教师的共识，只是在这条道路上，走得颇崎岖。往往是科研已耗尽教学精力，个人能力强大了，教学质量却未见得提高。教学与科研间的平衡和共赢，是大学教师孜孜以求的目标。

号称厦大男神的李博安教授正是就此问题传授了切实可行的方法与技巧，详尽到对标书的每一个环节都进行了指导与说明。李教授的游刃有余、洒脱自如，是吾辈努力的榜样。

三、文化

最后一次课是朱水涌教授的“人的设计——中西文化的一个比较”，虽然朱教授普通话实在不好，但是教学内容却颇具魅力。努力的听课，努力的吸收理解，去补齐自身文化素养上的短板。从《伊利亚特》到《山海经》，西方诸神的世俗性与中国天神的没有老婆，由拿破仑的皇冠加冕到《红与黑》中的军队与宗教，东方的诸子百家，西方的哲学大师。浩浩荡荡的两条文化大河，被朱教授用神功糅合成文化的乾坤圈。“苟利国家生死以，岂因福祸避趋之，知我罪我，其惟春秋”，温总理的名言，再读一遍，依然感人肺腑。真正的儒家文化，是经世致用，岂止是中庸。S这样的课程，正是我这理科教师所渴慕与亟需的文化滋养。

学高为师，德高为范。深刻感觉到，学海无涯，为师者路远任重且要细思量。

怡人的校园风景，动人的厦大文化，是两颗温润的明珠，在记忆的夜空里闪亮。这段经历，是过去的奖赏，是未来的动力，是今天念念不忘的喜悦。感谢厦大，更感谢我的理工，给这样的平台，这样的机会，去见识更美好的生活，学习更先进的理念。