**主持稿**

第45期“竺山论剑”优秀院友讲座

张：

尊敬的各位来宾、各位同学，我们的活动马上就要开始了。在此，请您将通讯工具调至静音状态，以免影响您和其他观众，感谢您的配合。

张：

尊敬的各位领导、嘉宾，

胡：

亲爱的老师、同学们

胡：

大家

合

下午好!（音调高）

胡：

欢迎来到浙江大学竺可桢学院第45期”竺山论剑”优秀院友讲座（的）现场。本次活动的主题是”揭秘脑机智能 探索工控未来”。

张：

我是主持人，张瀚元。

胡：

我是主持人，胡嘉宸。

胡：

首先，请允许我隆重介绍本次竺山论剑的主讲嘉宾:

94级混合班院友（慢），现任浙江大学计算机学院教授、博导，脑机智能全国重点实验室常务副主任，计算机系统结构与网络安全研究所所长，（快），潘纲（重点）。

张：

05级混合班院友，浙江大学百人计划研究员、博导，控制科学与工程学院 院长助理，工业控制技术 全国重点实验室秘书长（慢），邓瑞龙（重点）让我们用热烈的掌声 感谢他们莅临现场。

胡：

出席本次活动的领导老师有：竺可桢学院副院长 ---余倩，以及学院办公室的各位老师们。让我们用热烈的掌声欢迎他们的到来!

张：

风云际会，无边光景一时新。弄风脉冲跑空立，缱绻奔腾梦，脑机智能展新机；暗流涌动缺陷显，砥石造利器，工业控制筑新防。行谨方能坚其志，筑起凤城安泰锦；异步运行微风起，满架蔷薇一院香。（抑扬顿挫）

胡：

从1984年第一届混合班，到2000年竺可桢学院正式成立，再到如今发展壮大，竺可桢学院经历了从无到有、从有到优的辉煌岁月，竺山论剑也见证了广大学子从启真湖畔，迈向广袤全球的光辉蜕变。（停顿）

张：

又到一年春归时，论剑情怀正酣畅。（慢）今天我们相聚在这求是堂前，共探脑机智能奥秘，共赏工控未来图景。

胡：

现在，我宣布，“**揭**秘脑机智能 ， 探索工控未来” ，**第**（重）45期竺山论剑优秀院友讲座，

合：

现 在 开 始！（慢）

张：

首先，让我们用热烈的掌声欢迎浙江大学竺可桢学院副院长余倩老师致辞！

（下台）

（上台）

胡：

感谢余院长热情洋溢的致辞！请余院长入座。

张：

正如余院长所言，竺山论剑为我们开辟了一条接触优秀院友的道路，提供了一个让我们成长的平台。今天，我们非常荣幸地邀请到了潘纲学长和邓瑞龙学长，与我们分享他们求学成长道路上的心得体会，以及专业前沿的真知灼见。

胡：

下面让我们进入活动的第二项议程 ，----大咖分享，让我们先以热烈的掌声欢迎潘纲学长为我们带来精彩的主题演讲----《 》

（下台）

（张上台）

张：

感谢潘纲学长字字珠玑的演讲。凝心参悟生命奥秘，求索智能协同转化。脑机智能的奥妙，是生命与机械的共舞，描绘的是科技世界的星辰大海。

下面让我们以热烈的掌声欢迎邓瑞龙学长为我们带来精彩的主题演讲----《沉心静气 脚踏实地 行稳致远》

（下台）

（胡和张上台）

胡：

感谢邓瑞龙学长用这样精彩的分享带我们领略工控安全领域的魅力。以不舍毫末之精神，建灿若星辰之伟业。智慧工控的新兴，奏响的是社会发展的时代强音。请学长留步，下面有请潘纲学长再次上台，我们将进行下一个环节“竺山论剑”，请二位入座。

**场务uu搬凳子（高亮）**

胡：

在本次活动开始前，我们曾向同学们收集过问卷，接下来，请允许我就问卷中提问频率最高、最有代表意义的问题，向二位学长求教。

二位学长也都是我们数据智能方面的专家了，大家都很好奇，面对一组复杂的数据网络，现有的数据挖掘方式是否存在思维定势，使进一步挖掘的突破更加困难。

感谢学长的耐心解答，其实不仅是刚刚所提及的复杂数据网络，在科研的道路上，我们肯定会遇到很多很多的困难，那想请问学长们，在研究发明的过程中您遇到了**什么难题**？又是**如何解决**的呢？

正如学长们所说的，困难的克服需要坚定的意志力和充足的信心（可略修改），那么最后，想请教一下学长，您认为大学生最应该在本科阶段培养的**品质**有哪些？对我们的学弟学妹们有什么建议和寄语吗？

张：

竺山论剑环节到此结束，非常感谢二位悉心的解答。相信各位同学此刻已心潮澎湃，对未来满怀憧憬。似乎有些同学还意犹未尽，是不是还有没被解答的困惑呢？不用担心，我们现在进行自由提问环节。

**需要场务uu在场下提示时间**

张：

由于时间有限，我们的自由提问环节到此结束。非常感谢潘纲学长和邓瑞龙学长的耐心回答，也感谢同学们的积极参与。

胡：

在本次活动的最后，让我们有请余倩副院长上台，为潘纲学长，和邓瑞龙学长，送上活动证书及纪念品，并合影留念。

张：

非常感谢潘纲院友和邓瑞龙院友拨冗莅临我们的活动，分享他们的高瞻远瞩；同时，也非常感谢莅临现场的各位领导和老师对本次活动的大力支持。

胡：

感谢同学们的热情参与，相信大家今天收获颇丰，希望我们今后都能明晰自己的方向，努力追求自己的梦想，让自己的大学生活 ，（停）更加丰富（上）、精彩（下）!

张：

俯仰谈笑运鸿筹，探秘智能；风云际会展新知，畅想未来

胡：

“**揭**（高）秘脑机智能 ， 探索工控未来”，**第**（重）45期竺山论剑优秀院友讲座

合：

到此结束！

胡：

谢谢大家！请各位有序退场。（工作人员合影留念）

（下台）