主持稿

第46期"竺山论剑"优秀院友讲座

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。

尊敬的各位领导、嘉宾,亲爱的老师、同学们 大家下午好!(音调高)

欢迎来到浙江大学竺可桢学院第 46 期"竺山论剑"优秀院友讲座(的)现场。本次活动的主题是"超材料技术:从实验室到产业化"。 我是主持人,张瀚元。

首先,请允许我隆重介绍本次竺山论剑的主讲嘉宾:

02 <mark>级混合班院友(慢</mark>),深圳光启高等理工研究院院长,光启技术股份有限公司董事长 刘若鹏(<u>重点</u>)

让我们用热烈的掌声 感谢他的到来!

出席本次活动的领导老师有: 竺可桢学院副院长 --- 路欣, 竺可桢学院副院长——郭江涛, 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!

格物致知, 萤窗万卷书, 博观而约取, 深研超材料性能; 上下求索, 绝知要躬行, 厚积而薄发, 破壁创产学一体。(<mark>抑扬顿挫</mark>)

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)

又到一年立夏时,论剑情怀正酣畅。(慢)今天我们相聚在这求是堂前,共探技术研发路径, 共赏超材未来图景。

现在,我宣布,"超材料技术:从实验室到产业化",**第**(重)46期竺山论剑优秀院友讲座,现在开始!(慢)

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路欣老师致辞!

(主持人下台 领导上台)

(主持人上台)

感谢路院长热情洋溢的致辞!请路院长入座。

(领导下场)

正如路院长所言,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刘若鹏学长,与我们分享他在求学成长道路上的心得体会,以及专业前沿的真知灼见。

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刘若鹏学长为我们带来精彩的主题分享

(主持人下台)

(主持人上台)

感谢刘若鹏学长精彩有趣的分享。正如学长所言,回归基础,交叉探索,科研的成功是长期深度底层研究铺就的道路;节节革新,连点成线,产业化应用正是光启人二十年来不断拓展、不断突破的产物。

请学长在台中留步,相信各位同学听完学长的分享已心潮澎湃,对未来满怀憧憬。我们将进行下一个环节"竺山互动",请您入座。

场务 uu 搬凳子(高亮)

我们现在进行自由提问环节。大家可以直接举手,就自己感兴趣的问题向刘若鹏学长求教。

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。非常感谢刘若鹏学长的耐心回答,也感谢同学们的积极参与。

在本次活动的最后,让我们有请路欣副院长和郭江涛副院长共同上台,为刘若鹏学长送上活动证书及纪念品,并合影留念。

(领导上台) (主持人侧台)

非常感谢刘若鹏院友拨冗莅临我们的活动,分享他的高瞻远瞩;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。

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)!

博学笃志探真知,追求卓越;克难攻坚谋新篇,求索应用。

"超材料技术:从实验室到产业化",**第**(重)46 期竺山论剑优秀院友讲座 到此结束!

谢谢大家!请各位有序退场。

(主持人下台 工作人员合影留念)