

ISTA-ATN 联合培养博士生研讨会

日期时间: 2012 年 11 月 12 日 16:45-18:15
地点: 香港理工大学李嘉诚楼 16 楼教务会议室
主办: 澳洲科技协作网 (ATN)
国际应用科技开发协作网 (ISTA)

背景

自 2009 年 ISTA 与 ATN 联合成立 ISTA-ATN 纳米科技合作网络后，两网专家学者已开展了多种不同型式的交流活动，如合办学术会议、互访、联合督导研究生、共同参与科研项目，及共建实验室等。

全球一体化除影响经济商业活动外，亦促使高等教育界积极推行国际化以提升竞争力。联合培养博士生是其中一种众多院校积极尝试的双赢策略。它除了可以提升院校的科研实力，互补资源和设施上的不足外，研究生亦可增广国际视野，有助日后事业的发展。

研讨会目标

ISTA 和 ATN 自 2005 年成为策略性合作伙伴。两网网校发展联合培养博士生计划，在促进网校的国际化之余，亦同时深化两网的长远合作关系。是次研讨会在 ISTA 全体会员大会期间举行，网校主管科研和国际合作的领导有机会聚首一堂，分享与其他院校发展联合博士课程的经验，并期望通过讨论，初步建立合作原则和结构，为日后网校实施相关计划奠下基础。

程序

16:45-16:55	<p>开幕词：联合培养博士生计划的重要性的和企业参与的好处</p> <p>科廷大学副校长（国际事务）Prof. David Wood</p>
16:55-17:05	<p>香港理工大学分享发展联合培养博士生计划的经验 (演說內容)</p> <p>香港理工大学副校长（科研发展）卫炳江教授、工程师</p>
17:05-17:15	<p>中、澳院校在制定合作原则和课程结构时应考虑的因素 (演說內容)</p> <p>科廷大学助理副校长（科研发展及培训）Prof. Kate Wright</p>
17:15-17:25	<p>昆士兰科技大学分享与同济大学合作发展联合培养博士生计划的经验 (演說內容)</p> <p>昆士兰科技大学科研部总监 Mr Michael McArdle</p>
17:25-17:35	<p>川大-香港理大联合博士生课程学生分享 (演說內容)</p> <p>四川大学-香港理工大学灾后重建与管理学院 第一届联合培养博士生高强先生</p>
17:35-18:05	<p>讨论</p> <p>主持人： 科廷大学副校长（国际事务）Prof. David Wood 国际应用科技开发协作网秘书长 香港理工大学企业发展院院长黄亮博士</p>
18:05-18:15	<p>结语</p> <p>科廷大学副校长（国际事务）Prof. David Wood</p>