

# 它山之石资料汇编

2024 年第 53 期（总第 3473 期）

西安交通大学网络信息中心

2024 年 4 月 10 日

---

一、国家与地方动态.....	2
1. 上海鼓励高校毕业生到重点区域就业创业 可按规定享受直接落户等政策.....	2
二、高校动态.....	3
2. 哈尔滨工业大学探索结课答辩申请制.....	3
3. 新加坡国立大学落户广州.....	5
4. 华科大校领导专题调研教师思想政治和人才引育工作....	6

## 一、国家与地方动态

### 1. 上海鼓励高校毕业生到重点区域就业创业 可按规定享受直接落户等政策

日前，上海市委组织部等 11 部门联合发布《关于做好 2024 年上海市高校毕业生就业创业工作的通知》，要求把高校毕业生就业工作摆在更加突出位置，强化协同联动，强化高校责任，确保高校毕业生就业局势总体稳定。

《通知》指出，要充分发挥重点区域人才集聚政策作用。各部门、各高校要用好自贸试验区、临港新片区、五个新城、南北转型、崇明生态岛等人才集聚政策，鼓励引导高校毕业生到上述重点区域就业创业。在重点区域就业并符合相关条件的高校毕业生，可按规定享受直接落户、居转户缩短年限、居住证积分专项加分等政策。同时，加大重点区域各类政策力度，举办各类创新创业大赛，扶持一批高校毕业生在重点区域就业创业，大力实施人才安居工程，加大重点区域保障性租赁住房建设筹措和供应力度，推动职住平衡的人才安居规划，推动各类园区和龙头企业利用自有用地建设保障性租赁住房，缓解高校毕业生住房问题。

《通知》要求，优化高校毕业生线上线下就业大市场。要优化整合各类线上招聘平台，大力开展各类线下招聘活动，推动数字技术赋能高校毕业生就业工作。要全面推广使用国家大学生就业服务平台，各高校就业网在满足本校招聘需求的基础上积极与平台共享更多岗位信息。要积极推广运用“毕业生就业随申码”，采用大数据分析、数据开放共享等新技术手段，努力实现岗位信息与求职信息“无缝对接”，提高匹配度，做到精准到人、精准

到岗。

信息来源：中国教育在线

网址链接：[https://news.eol.cn/yaowen/202404/t20240410\\_2597782.shtml](https://news.eol.cn/yaowen/202404/t20240410_2597782.shtml)

## 二、高校动态

### 2. 哈尔滨工业大学探索结课答辩申请制

日前，哈尔滨工业大学（以下简称哈工大）机电工程学院2020级本科生周柏宇、陈斌参加了学院专门组织的本科综合设计（论文）答辩。

学校面向全校大二至大四本科生，全面推进实施本科综合设计（论文）计划，鼓励学生将项目内容及创新成果与本科毕业设计或论文相结合。学生的毕业设计或论文只要质量达标、满足学校要求，即可提前申请结课答辩。这打破了传统的大四本科生才能论文答辩的限制，为学生提供了更加灵活的学习路径和更广阔的发展空间。

哈工大致致力于培养具有创新精神和实践能力的高素质人才。此次推出的本科综合设计（论文）计划，正是学校深化教育教学改革、提升人才培养质量的重要举措之一。

周柏宇和陈斌为何能脱颖而出、获得提前答辩资格？

两人都来自哈工大竞技机器人队，周柏宇担任副队长，陈斌是优秀队员代表。他们设计的自主移动哨兵机器人和面向Robomaster的电机调速系统在2023年举行的第二十二届全国大学生机器人大赛中，分别取得黑龙江赛区冠军和全国一等奖的佳绩。

赛后，他们沉下心来，分别以“复杂地形自主移动机器人”和“面向 Robomaster 的无刷直流电机调速系统”为课题方向，认真总结凝练经验，将理论知识和创新实践相结合，顺利通过开题、中期检查和结题等环节，在较短时间内完成了本科综合设计和论文。

答辩过程中，他们凭借扎实的理论基础、较强的工程实践能力，获得了答辩委员会专家的一致好评，提前半年通过答辩。

“学校的这项举措，让像我一样参加科创活动并有所收获的学生能提前规划未来的发展方向。”周柏宇表示，他将利用本科阶段剩余的时间，学习自己感兴趣的知识，未来产出更多的创新成果。

早在 2023 年 4 月，哈工大在部分学院试点，实施结课答辩申请制。同年 8 月，能源科学与工程学院 2020 级本科生夏嘉俊、于仙朋、刘钰龙成为学校首批提前通过答辩的本科生。

哈工大为满足学生个性化成长需求、加速培养拔尖创新人才，打破本科生只在毕业前才能答辩的传统，为学生设立结课答辩相关课程，以学生能力和水平为评价标准，探索全新的本科结课答辩模式。该课程着重考查学生的综合能力和系统思维能力，帮助学生将项目内容及创新成果与毕业设计或论文相结合。

近年来，哈工大围绕新时代杰出人才培养目标，改变先积累知识再进行综合能力训练的传统模式，探索推行“创中学、学中创”本科科研全贯通培养模式，从大一开始不间断为学生设立由浅入深的创新创业项目。

据了解，学校推进课程与项目双驱互融的教学模式，组织学

生参加科创活动和科研课题，在完成项目和课题的过程中，重点培养学生的创新思维、系统分析及综合应用能力，帮助学生学习和掌握相关知识，突破原有的“先知识后能力”的学习模式。

信息来源：人民网

网址链接：<http://edu.people.com.cn/n1/2024/0410/c1006-40212763.html>

### 3. 新加坡国立大学落户广州

近日，新加坡国立大学广州创新研究院(以下简称“研究院”)在中新广州知识城举行开幕典礼。

现场，研究院与 13 个企业签署战略合作协议，与首批 9 家初创企业签署孵化意向协议，涵盖智慧医疗、人工智能、跨境电商等多个领域。当天下午，研究院还同粤港澳大湾区内的大学与企业进行创新交流。

据悉，2023 年 5 月，广州市人民政府、中新广州知识城管委会与新加坡国立大学正式签署合作协议，决定在中新广州知识城共同建设新加坡国立大学广州创新研究院。同年 9 月，新加坡国立大学广州创新研究院在广州市黄埔区正式注册。新加坡国立大学广州创新研究院是继苏州、重庆、福州之后，新加坡国立大学在中国设立的第四所研究院，也是参与粤港澳大湾区建设的旗舰项目。

新加坡国立大学校长陈永财表示，研究院未来将在知识、城市、金融、科技、信息和通信、电子科学、先进制造、生物科学等领域开展科研，利用该校的国际化创新创业资源优势，吸引全球创新成果在研究院进行孵化转换，从而加速推动广州的创新发

展，实现人才、科技和初创企业的双向流动。

新加坡国立大学广州创新研究院院长孟强表示，依托新加坡国立大学丰富的优质教育资源，研究院将为中新广州知识城、广州市、粤港澳大湾区培养和输送具有全球视野、能充分应对 21 世纪挑战的优秀硕士、博士、博士后和专业人才。

陈永财表示，未来 10 年，研究院将致力于为粤港澳大湾区培养和输送硕士、博士、博士后等多元化专业人才，为粤港澳大湾区发展提供长期战略人才资源和智力支持。

黄埔区委副书记陈智勇表示，期待研究院在未来为黄埔发展提供更多创新资源的支撑，成为大湾区创新发展的重要引擎。接下来，将发挥区域雄厚的产业基础和广阔的市场前景优势，全力支持研究院做大做强，驱动区域经济向更高水平、更高能级不断攀升。

信息来源：腾讯网

网址链接：<https://new.qq.com/rain/a/20240404A065RA00>

#### **4. 华科大校领导专题调研教师思想政治和人才引育工作**

4 月 9 日，学校就教师思想政治和人才引育工作召开专题调研会。

校党委书记张广军听取了与会人员的汇报，充分肯定了相关部门在教师思想政治与人才引育工作上取得的成效，并对下一步的工作作出部署。他指出，此次专题调研旨在落实校党委、校行政今年工作要点，进一步强调相关工作的重要性，加强统筹谋划、完善制度机制、深化落实落地，为推动学校高质量发展提供更强

动力。

张广军强调，党的十八大以来，习近平总书记对教育工作作出系列重要指示，明确指出教师是立教之本、兴教之源。教师队伍的思想政治素质、师德师风直接关系到“培养什么人、怎样培养人、为谁培养人”这一教育的根本问题。做好教师思想政治工作，是落实好实现好高校立德树人根本任务的重要保障。他就学校进一步加强教师思想政治工作重点提出四项要求：一是要坚持党建引领，充分发挥教师党支部战斗堡垒和教师党员先锋模范带头作用；二是要强化理论武装，坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂；三是要弘扬教育家精神，做学生为学、为事、为人的“大先生”；四是要坚守师德师风，做以德立身、以德立学、以德施教、以德育德的楷模。

张广军指出，党的十八大以来，党中央作出人才是实现民族振兴、赢得国际竞争主动的战略资源的重大判断，作出全方位培养、引进、使用人才的重大部署，推动新时代人才工作取得历史性成就、发生历史性变革。他强调，做好人才引育工作对推动学校高质量发展至关重要，要坚定不移实施人才强校第一战略，切实增强做好人才工作的责任感、紧迫感、危机感，加强顶层设计和系统谋划，实施重大举措，压实责任主体，为学校高质量发展注入强劲动力。他就进一步做好人才引育工作提出四项要求：一是要加强党对人才工作的全面领导；二是要树牢人才引领发展的战略地位；三是要下大力气全方位培养用好人才；四是要坚持不懈广聚天下英才而用之。

信息来源：华科大新闻网

网址链接: <https://news.hust.edu.cn/info/1002/51803.htm>

---

编写: CXY

审核: SZH

第 8 页