

清华大学能源与动力工程系 2023 年全国优秀青年学子夏令营通知

来源： 发布时间：2023-05-16 15:59 点击数：10103 Views

为了使全国优秀青年学子（本科生、硕士应届生及非应届硕士）有机会全面了解清华大学能源与动力工程系的研究生招生与培养，促进相互交流，激发科研志趣，并从中选拔优秀学子前来深造，清华大学能源与动力工程系将于 2023 年 7 月在清华大学举办 2023 年全国优秀青年学子夏令营，欢迎全国各大高校能源动力相关专业品学兼优的应届毕业生（预计 2024 年 7 月前能够获得学士或者硕士学位的在校生）及已经获得硕士学位的优秀青年报名参加。

本次夏令营将通过专业介绍、师生交流等形式，扩展营员的学术视野，增进营员对清华大学能源与动力工程系学科方向和研究生导师的了解，也为营员之间搭建了交流平台。夏令营期间将开展对营员的综合测评，获评优秀者将获得优秀营员证书。测评结果将在能源与动力工程系研究生招生过程中综合考虑。

一、申请资格

本科应届毕业生须满足以下 1-8 项要求，硕士应届毕业生须满足以下除第 4 项以外的各项要求，非应届硕士毕业生须满足以下除第 2、4 项以外的各项要求。

1. 爱国爱党，有志于为建设祖国做出贡献。

2. 应届毕业生需在 2024 年 7 月前获得学士或硕士学位；

3. 所学专业类别需为能源动力类、水利类、航空航天类、工程力学类、化学类、化工类、光学工程类等能源动力相关专业；

4. 非清华大学本科应届生应满足截至目前的总评成绩专业排名位于前 10%（重点院校特色班可放宽至前 20%），并将获得所就读大学免试推荐研究生资格；清华大学本校学生需满足清华大学及能动系相关规定要求；

5. 对科学研究有浓厚的兴趣，有从事学术研究工作的强烈意愿和科技活动经历；

6. 英语水平优良；

7. 诚实守信，学风端正，未受过任何处分；

8.身心健康。

二、申请方式及提交材料

将于 2023 年 5 月 17 日至 6 月 6 日开通在线报名。请届时登录清华大学全国优秀大学生夏令营报名服务系统 (<https://xlybm.yjszsfw.com>) 进行报名。注册登录后请选择“清华大学能源与动力工程系 2023 年‘全国优秀青年学子夏令营’”进行在线报名。

报名网上所需要提交的材料包括：

1.报名表：在报名服务系统中在线填写；

2.成绩单：需要加盖大学教务部门公章，

a)应届本科生需提交大学教务部门出具的前 5 学期成绩排名证明（此项材料需教务部门签字、盖章）及相应的成绩单；

b)应届及非应届硕士毕业生需要提交本、硕阶段成绩单各 1 份；

3.学位证书和毕业证书：

a)应届硕士毕业生需提供学士学位证书和毕业证书（无毕业证书者可不提供）；

b)非应届硕士毕业生需提供学士学位证书和毕业证书、硕士学位证书和毕业证书（无毕业证书者可不提供）；

4.学生证：应届本科毕业生和应届硕士毕业生需提供；

5.获奖证明：获奖证明、证书、奖状等；

6.外语水平证明：包括四级、六级、托福、雅思等证明；

7.学术成果：如获奖证明、专利授权证书、论文发表证明等

8.个人简历。

重要说明：

营员申请时提供的信息须真实有效，不得弄虚作假。若有不实信息，将撤销营员资格并通报有关单位及部门；

- 在线申请是报名的唯一途径。

三、材料审核及入选通知

清华大学能源与动力工程系通过审核申请者的材料确定夏令营营员名单，入选结果将于6月30日前通过清华大学全国优秀大学生夏令营报名服务系统发布。

四、关于综合测评环节

夏令营期间将开展2024年清华大学能源与动力工程系研究生招生综合测评工作，主要考察申请者的学术志趣和综合学术能力。对于表现优异的同学，将获得本次夏令营的“优秀营员”称号，并将在能源与动力工程系研究生招生过程中综合考虑。

五、费用和资助

夏令营不收取任何费用。

夏令营入选营员食宿自理。我系将对确有经济困难的外地高校营员，酌情给予适当的交通费补助。

六、其他安排及咨询

关于本次暑期夏令营活动，如有任何疑问，请联系清华大学能源与动力工程系研究生办公室（邮件ndyjs@tsinghua.edu.cn）进行咨询。

清华大学能源与动力工程系

2023年5月16日