

2021 年清华大学教学成果奖情况

序号	项目名称	完成人	完成单位	获奖等级
1	创新引领 开拓进取——推进信息化教学，提升教育教学质量	杨斌、袁骊、聂风华、于世洁、孙茂松、史静寰、于歆杰、王帅国	在线办、学堂在线、计算机系、教研院	特等奖
1	基于学习理论和电子信息知识架构的系列课程和推广	王希勤、黄翊东、吴及、沈渊、马晓红	电子系	特等奖
2	工程管理专业学位研究生跨院系培养体系与机制的创新设计与十年实践	郑力、张伟、李志忠、连彦青、张涛、左剑恶、夏清、都东、蔡临宁、王凯波	工业工程系、研究生院、自动化系、环境学院、电机系、机械系	一等奖
3	基于口袋仪器的电子电路实验教学模式持续创新与实践	任艳频、王红、秦俭、陈莉平、赵晓燕	电工电子实验教学中心、自动化系	一等奖
4	面向国家战略需求，创新专业实践体系	武永卫、贾珈、马昱春、韩文弢、赵有健	计算机系	一等奖
5	“德、能、严”引领驱动的计算机系博士生“三全”创新培养体系	孙茂松、武永卫、刘知远、易鑫、鲍丽薇	计算机系	一等奖
6	坚持思想引领与因材施教并举，构建“五星计划”三全育人体系	刘奕群、刘知远、谢晓晖、韩文弢、韩旭	计算机系	一等奖
7	自动化学科研究生教育改革与创新	张涛、贾庆山、陈峰、张长水、黄海燕	自动化系	一等奖
8	《数据与算法》课程建设与教学实践	吴及、陈健生、李懋坤	电子系	二等奖
9	面向集成电路产教融合的《计算机原理与设计》课程建设	尹首一、李树国	集成电路学院	二等奖