童庆松，教授，2005年从厦门大学获得物理化学专业博士学位。现任福建师范大学化学与材料学院、锂电研发中心教授，曾任福建师大化学系副主任(校聘)、系主任助理(系聘)等职。福建省百千万人才工程第3层次人选，天津市武清区第2层次人才。

2000年开创了福建师大锂电研发基础，2010年参与福建省（海西）电池产业技术创新战略联盟的创建，2013年创建天津天锂能源科技有限公司，2016年参与福建省电池技术协会的创建。现兼任福建师大学术委员会委员、校科研咨询委员、福建省电池技术协会监事长、中国仪表功能材料学会储能与动力电池及其材料专业委员会委员、天津天锂能源科技有限公司总工程师、福建省（海西）电池产业技术创新战略联盟理事、飞毛腿(福建)电子有限公司专家工作站进站领衔专家、福建猛狮新能源科技有限公司战略合作伙伴、贵州省新型电池产业联盟专家咨询委员会委员、天津大学前沿技术研究院锂电专家、福建省科技特派员、闽清陶瓷孵化基地创业导师、福州市中级人民法院知识产权专家调解员等。

近年来，主要从事锂离子电池关键组件的理论及应用研究。已在J. Power Sources、J. The Electrochem.Soc.、Electrochim. Acta等国内外杂志发表论文90余篇，申请发明专利近200项（授权100余项）。曾主持国家基金、科技部、教育部重点、福建省高校产学合作、福建省发改委等项目研究。主持项目曾获福建省科技进步3等奖2项、中国海峡项目成果交易会优秀项目成果奖2项、6•18海峡两岸职工创新成果展优秀成果金奖2项、全国发明展览会银奖1项、国际发明展览会银奖1项等。

近年实现20余项发明专利技术的转化，实现产值35000万元。合作伙伴涉及广东、浙江、江苏、天津、陕西、河北、河南、福建、贵州、香港等省市的相应团队及澳大利亚Wollongong大学等。建立的锂电资源共享群有除比亚迪和超威电池以外的国内主要电池企业及意大利、韩国、德国等国外有影响力的企业参加，研究单位有北大、清华、厦大、香港高校、台湾等加入。作为专家参加国家基金委、教育部、重庆市、河北省、福建省、江西省、南京市新港区、福建省政协等层次的许多重要科技活动。

指导的不少研究生毕业后发展前景较好。1名成为全球最大锂电材料企业副总经理，6名成为国内骨干锂电企业的技术骨干，1名自办投资千万的企业。