



学会设奖

- 王应睐奖
- 邹承鲁杰出研究论文奖
- 郑集-张昌颖青年优秀论文奖
- 叶惠兰青年学生参会奖
- 青年科学家论坛奖
- 博士生论坛奖
- 优秀墙报奖
- 普洛麦格生物化学奖 (企业设奖)
- 罗氏大学研究基金 (企业设奖)

快速通道

→ 会员通道

→ 年报简报

→ 在线缴费

→ 生化大会

→ 学会党建

→ 学会期刊

→ 相关链接

邹承鲁杰出研究论文奖

由邹承鲁基金资助，旨在表彰生物化学、生物物理和分子生物学领域基于国内工作、在国际权威刊物上发表论文的作者（根据当时最新Impact Factor高低来确定）。每四年进行一次评选和颁奖，每次评选4人（每年评选出一位获奖者），在会员代表大会上进行颁奖。

奖项评审委员会由中国生物化学与分子生物学会专家组成，根据文章信息及作者的学术成绩进行评审。

奖励金额：5000元人民币

2017-2014年

2013-2010年

2009-2006年

2005-2004年

2000-1997年

2017年度

林圣彩等 厦门大学

Zhang, CS; Hawley, SA; Zong, Y; Li, MQ; Wang, ZC; Gray, A; Ma, T; Cui, JW; Feng, JW; Zhu, MJ; Wu, YQ; Li, TY; Ye, ZY; Lin, SY; Yin, HY; Piao, HL; Hardie, DGR; Lin, SC.

Fructose-1,6-bisphosphate and aldolase mediate glucose sensing by AMPK.

Nature 548(7665):112-116.

2016年度

邵峰等 北京生命科学研究所

Ding, JJ; Wang, K; Liu, W; She, Y; Sun, Q; Shi, JJ; Sun, HZ; Wang, DC; Shao, F.

Pore-forming activity and structural autoinhibition of the gasdermin family.

Nature 535(7610):111-116.

2015年度

施一公等 清华大学

Yan, CY; Hang, J; Wan, RX; Huang, M; Wong, CCL; Shi, YG.

Structure of a yeast spliceosome at 3.6-angstrom resolution.

Science 349(6253):1182-1191.

2014年度

杨力等 中科院-马普学会计算生物学伙伴研究所

Zhang, XO; Wang, HB; Zhang, Y; Lu, XH; Chen, LL; Yang, L.

Complementary sequence-mediated exon circulation.

Cell 159(1):134-147.

