

| level (级别)   | optname (选项名)              | get | set | 说 明       | 标志 | 数据类型                   |
|--------------|----------------------------|-----|-----|-----------|----|------------------------|
| IPPROTO_TCP  | TCP_MAXSEG                 | ●   | ●   | TCP最大分节大小 |    | int                    |
|              | TCP_NODELAY                | ●   | ●   | 禁止Nagle算法 | ●  | int                    |
| IPPROTO_SCTP | SCTP_ADAPTION_LAYER        | ●   | ●   | 适配层指示     |    | sctp_setadaption{}     |
|              | SCTP_ASSOCINFO             | †   | ●   | 检查并设置关联信息 |    | sctp_assocparams{}     |
|              | SCTP_AUTOCLOSE             | ●   | ●   | 自动关闭操作    |    | int                    |
|              | SCTP_DEFAULT_SEND_PARAM    | ●   | ●   | 默认发送参数    |    | sctp_sndrcvinfo{}      |
|              | SCTP_DISABLE_FRAGMENTS     | ●   | ●   | SCTP分片    | ●  | int                    |
|              | SCTP_EVENTS                | ●   | ●   | 感兴趣事件的通知  |    | sctp_event_subscribe{} |
|              | SCTP_GET_PEER_ADDR_INFO    | †   |     | 获取对端地址状态  |    | sctp_paddrinfo{}       |
|              | SCTP_I_WANT_MAPPED_V4_ADDR | ●   | ●   | 映射的v4地址   | ●  | int                    |
|              | SCTP_INITMSG               | ●   | ●   | 默认的INIT参数 |    | sctp_initmsg{}         |
|              | SCTP_MAXBURST              | ●   | ●   | 最大猝发大小    |    | int                    |
|              | SCTP_MAXSEG                | ●   | ●   | 最大分片大小    |    | int                    |
|              | SCTP_NODELAY               | ●   | ●   | 禁止Nagle算法 | ●  | int                    |
|              | SCTP_PEER_ADDR_PARAMS      | †   | ●   | 对端地址参数    |    | sctp_paddrparams{}     |
|              | SCTP_PRIMARY_ADDR          | †   | ●   | 主目的地址     |    | sctp_setprim{}         |
|              | SCTP_RTOINFO               | †   | ●   | RTO信息     |    | sctp_rtoinfo{}         |
|              | SCTP_SET_PEER_PRIMARY_ADDR |     | ●   | 对端的主目的地址  |    | sctp_setpeerprim{}     |
|              | SCTP_STATUS                | †   |     | 获取关联状态    |    | sctp_status{}          |