

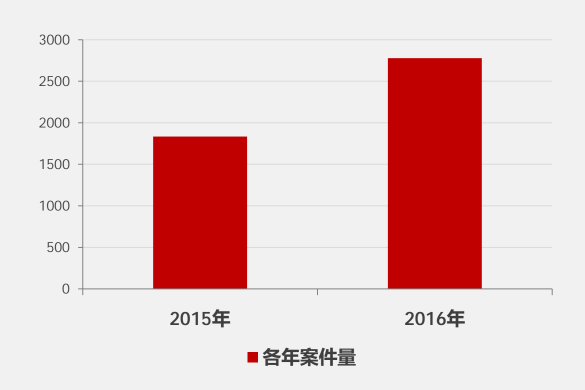
司法大数据专题报告

电信网络诈骗



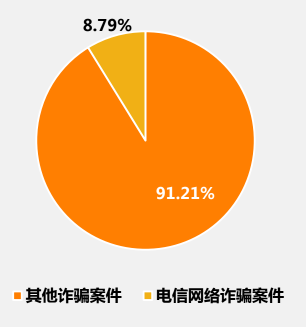
01	案件审约	請况

- 02 案件地域分布
- 03 当事人特征
- 04 案件特征



各年案件量

- 2015年至2016年,全 国电信网络诈骗案件审 结量呈上升趋势。
- 2016年较之2015年同 比上升51.47%。



案件占比

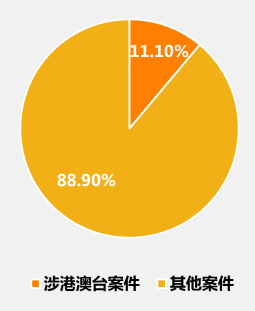
 2015年至2016年,电信 网络诈骗案件审结量在全 国诈骗罪案件审结总量中 占比为8.79%。

02 案件地域分布



各地案件量分布

- 2015年至2016年,电信网络 诈骗案件审结量排名前三的地 区是广东、福建和浙江。
- 与2015相比,2016年案件审结量同比增长最快的三个地区分别为四川、西藏和吉林。



涉港澳台案件

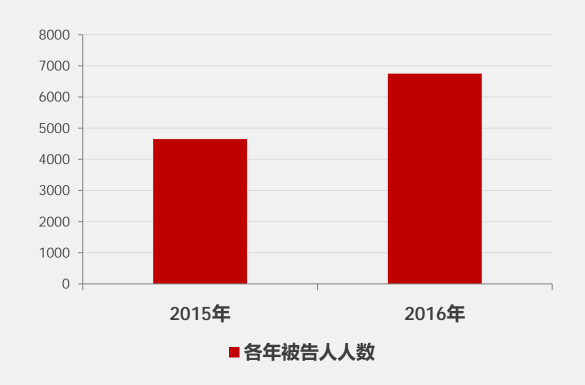
- 2015年至2016年,11.10%
 的电信网络诈骗案件涉及香港、 澳门和台湾。
- 在涉港澳台电信网络诈骗案件中,涉及香港地区和台湾地区的案件较多。



• 2015年至2016年,在涉及境外活动的电信网络诈骗案件中,涉及国家多集中在亚洲。其中,以东南亚国家居多。

司法大数据研究院 司法案例研究院

03 当事人特征



被告人情况

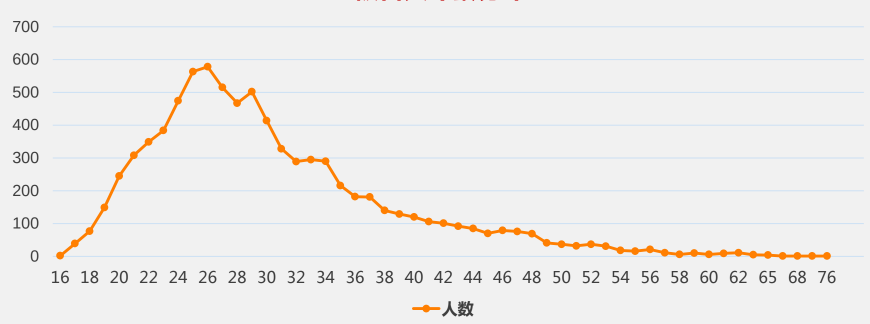
- 2015年至2016年,全 国电信网络诈骗案件被 告人人数呈上升趋势。
- 2015年至2016年,电信网络诈骗个案平均被告人人数约为4人。



被告人规模

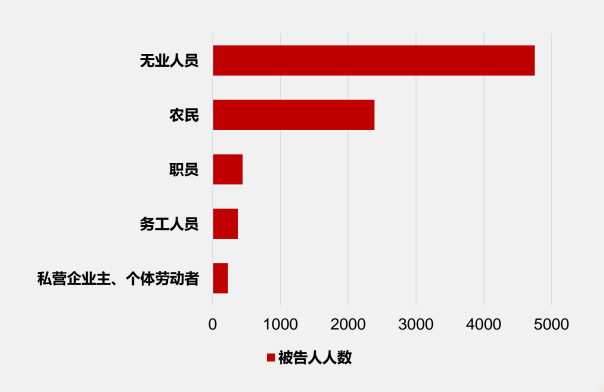
电信网络诈骗案件多为共同犯罪案件。其中,犯罪人数在5人(含)至10人(含)之间的案件量在案件总量中占比为8.60%。

被告人年龄分布



• 2015年至2016年,在电信网络诈骗案件中,被告人年龄多集中在20岁至34岁之间。

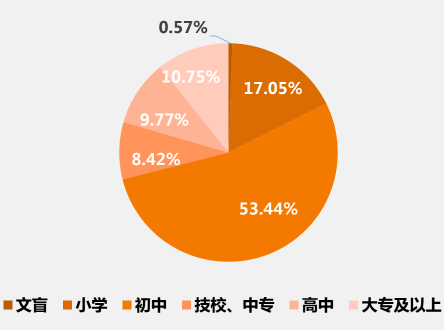




被告人身份

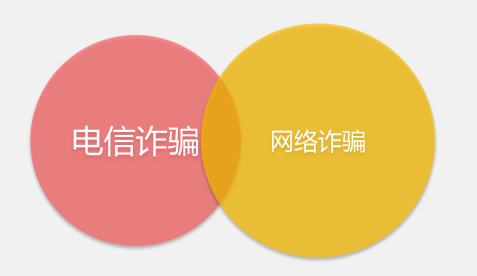
 2015年至2016年,在已知 被告人身份的电信网络诈骗 案件中,被告人身份多为无 业人员和农民,占比分别为 56.91%和28.57%。

03 当事人特征



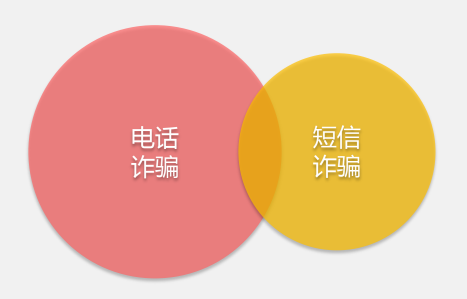
被告人文化程度

在电信网络诈骗案件中,被告 人多为初中及以下学历,占比 为71.06%。



类型分布

在电信网络诈骗案件中,48.59%的案件为电信诈骗,59.47%的案件为网络诈骗。其中,8.06%的案件涉及电信 诈骗和网络诈骗。

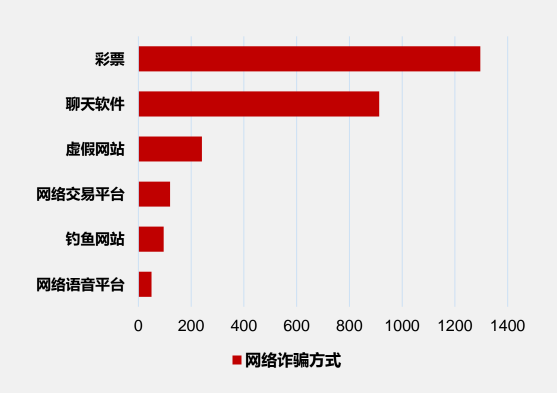


电信诈骗手段

- 在电信诈骗案件中,通过打电话进行诈骗的案件占比为69.08%,通过群发短信进行诈骗的案件占比为38.64%。其中,通过打电话和群发短信进行诈骗的案件占比为7.72%。
- 在短信诈骗案件中,通过伪基站 群发诈骗信息进行诈骗的案件占 比为68.59%。

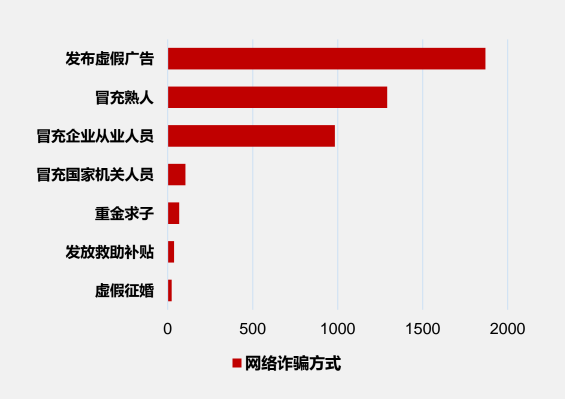


04 案件特征



网络诈骗手段

- 在网络诈骗案件中,通过提供中奖号码或其他增加中奖几率实施诈骗的案件占比为47.71%。
- 通过聊天软件实施诈骗的案件 占比为33.62%。



诈骗方式

 在电信网络诈骗案件中,通过 发布虚假广告骗取受害人钱财 的案件占比为42.73%,通过冒 充熟人骗取受害人钱财的案件 占比为29.52%。



司法大数据研究院 司法案例研究院

数据来源:人民法院大数据管理和服务平台

统计时间:2015年1月1日至2016年12月31日

数据范围:刑事一审审结案件

制作时间:2017年4月

技术支持:北京华宇信息技术有限公司