

## 安全・安心のまちづくり

2005年10月からの半年間は、「犯罪抑止のための街路計画」をサブテーマとして活動しました。「安全・安心のまちづくり講習会」を活動の始点とし、授業や卒業研究を通して数カ所の街路環境調査を実施し、その検討成果を防犯研修会（近畿防犯協会主催）や、ならまち研究発表会などで公表しました。街路環境の調査結果は内容別に報告書として取りまとめました。

### 安全・安心のまちづくり講習会（2005年10月21日、於：奈良女子大学）

住環境学専攻3回生の建築設備学実習の中の「屋外視環境調査」の一環として企画し、パネルディスカッション形式で実施しました。街路の明るさの街頭犯罪抑止効果、および、奈良の犯罪の現状と防止のための各種の取り組みについて、2名のゲストスピーカーによる情報提供の後、学生が参加して「犯罪抑止の観点からの街路計画」について話し合いました（参加者16名）。



安全・安心のまちづくり講習会

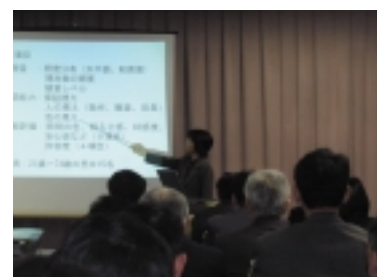


奈良市秋篠台自治会の活動紹介

### 青色防犯灯設置街路の視環境調査（2005年11月4日、於：奈良市秋篠台地区）

学生有志が参加して、全国に先駆けて「青色防犯灯」を設置した奈良市秋篠台の街路環境を、主に視環境の観点から調査し、秋篠台自治会や奈良県警など関係諸機関とともに青色防犯灯の有効性を考えました。調査結果は報告書にまとめました。

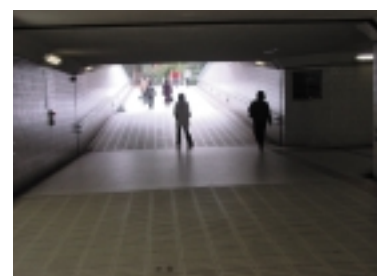
また、調査に先立って、秋篠台自治会から青色防犯灯の設置をはじめとする、防犯に対する自治会の多面的な取り組みが紹介されました（参加者23名）。



防犯研修会

### 防犯研修会参加（2006年1月25日、於：奈良県文化会館）

近畿防犯協会主催の防犯研修会において、秋篠台地区における「青色防犯灯設置街路の視環境調査」の結果を紹介し、心理学の専門家や防犯設備協会の方を交え、近畿圏の警察関係者の方々と照明光色と犯罪抑止について幅広い視点で話し合いました（参加者53名）。



県庁前地下道（昼）

### 身近な街路の視環境調査（2005年度後期授業）

街路の明るさの分布や人や色の見え方が、実際にどのようになっているのかを調査し、昼と夜の違いなど大学周辺の身近な街路環境を、学生が中心となって犯罪抑止の観点から考えました。建築設備学実習では県庁前地下道とJR奈良西口ロータリーを取り上げ、実施内容の詳細は学生レポートとともに冊子にまとめました。卒業研究では、もちいどの商店街などの奈良市街地と大阪府下を取り上げ、その結果を「ならまち研究発表会（2006年3月23日）」で報告しました。



もちいどの商店街（夜）