|  |  |
| --- | --- |
| QUÂN KHU 7**BỘ TƯ LỆNH****THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập – Tự do – Hạnh phúc***Thành phố Hồ Chí Minh, ngày tháng 3 năm 2023* |

**BẢNG TỔNG HỢP TIẾP NHẬN HỒ SƠ XÉT TẶNG GIẢI THƯỞNG SÁNG TẠO
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH LẦN 3 - NĂM 2023**

**LĨNH VỰC 2: QUỐC PHÒNG – AN NINH**

| **STT** | **Tên công trình/ tên tác giả (đồng tác giả)** | **Mô tả về công trình, giải pháp** | **Ghi chú** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | **Đảm bảo quốc phòng và an ninh cho phát triển bền vững trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh trong thời kỳ mới** **- Tác giả:** Nhóm tác giả Bộ Tư lệnh Thành phố Hồ Chí Minh và Công an Thành phố Hồ Chí MinhThiếu tướng Ngô Tuấn NghĩaThiếu tướng Ngô Minh ChâuThiếu tướng Nguyễn Văn TàiĐại tá Phạm Công ChữngThiếu tướng Nguyễn Văn HoàngĐại tá Nguyễn Văn PhụngĐại tá Phạm Đức Châu TrầnThượng tá Phạm Văn HộiĐại tá Nguyễn Sỹ QuangĐại tá Huỳnh Quang TuyếnThượng tá Nguyễn Quang ThắngĐại tá Nguyễn Văn TuyênĐại tá Trần Văn MạnhĐại tá Nghiêm Xuân ThànhThượng tá Vũ Nam SơnTrung tá Lê Ngọc LongThượng tá Hoàng Dũng SơnTrung tá Vũ Mạnh Quyền | **\* Nội dung:** Đây là một công trình khoa học nghiên cứu một cách cơ bản, toàn diện, có hệ thống và chuyên sâu về “Đảm bảo quốc phòng và an ninh cho phát triển bền vững trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh trong thời kỳ mới”. Công trình đã góp phần xây dựng những luận cứ khoa học làm cơ sở cho công tác lãnh đạo, quản lý, hoạch định các chủ trương, chính sách, chiến lược phát triển kinh tế - xã hội và nâng cao chất lượng, hiệu quả công tác đảm bảo quốc phòng và an ninh cho phát triển bền vững trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh, góp phần quan trọng vào sự nghiệp xây dựng và bảo vệ Tổ quốc trong thời kỳ mới.**\* Hiệu quả:**- Lần đầu tiên, những vấn đề cơ bản về đảm bảo quốc phòng và an ninh trong mối quan hệ với phát triển bền vững các lĩnh vực kinh tế, chính trị, văn hoá, xã hội, môi trường trên một địa bàn chiến lược, một thành phố trực thuộc Trung ương cấp đặc biệt - Thành phố Hồ Chí Minh được luận giải một cách có hệ thống, toàn diện và sâu sắc trên nền tảng lý luận khoa học tổng hợp.- Công trình khoa học này đã khảo sát toàn diện thực tiễn đảm bảo quốc phòng và an ninh ở địa bàn chiến lược Thành phố Hồ Chí Minh gắn với lược khảo những vấn đề thực tiễn lịch sử và đối sánh với kinh nghiệm một số nước trong thế giới đương đại để khái quát các bài học kinh nghiệm cần thiết cho Thành phố Hồ Chí Minh trong thời kỳ mới.- Đã dự báo trên cơ sở khoa học những nhân tố tác động và những tình huống, những thách thức về quốc phòng và an ninh ở Thành phố Hồ Chí Minh trong thời kỳ mới gắn với sự khái quát những yêu cầu đặt ra và các quan điểm về đảm bảo quốc phòng và an ninh cho phát triển bền vững trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh.- Đã đề xuất hệ thống giải pháp cơ bản, toàn diện, có tính đặc thù và khả thi nhằm đảm bảo quốc phòng và an ninh cho phát triển bền vững trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh thời kỳ 2020 - 2030 và tầm nhìn những năm tiếp theo.Thông qua việc triển khai áp dụng các kết quả nghiên cứu của Công trình khoa học này, Đảng ủy, Bộ Tư lệnh Thành phố, Công an Thành phố đã tham mưu giúp Thành ủy, UBND Thành phố lãnh đạo, chỉ đạo đảm bảo quốc phòng và an ninh cho sự phát triển của Thành phố Hồ Chí Minh theo hướng bền vững trong thời kỳ mới.**\* Thời gian áp dụng vào thực tiễn:** Từ ngày **23/11/2020** |  |
| 2 | **Nghiên cứu tổ chức và hoạt động của Ban chỉ huy tình trạng khẩn cấp về quốc phòng cấp tỉnh trong khu vực phòng thủ tỉnh, thành phố.****- Tác giả:** Nhóm tác giả Bộ Tư lệnh Quân khu 7Trung tướng Nguyễn Văn Nam Thiếu tướng Đặng Văn HùngThượng tá Nguyễn Văn XâmĐại tá Lê Hồng ĐiệpĐại tá Lê Anh ĐứcĐại tá Lê Đình MinhThượng tá Nguyễn Văn Mạnh | **\* Nội dung:** Đây là công trình khoa học nghiên cứu về tổ chức và hoạt động của Ban chỉ huy tình trạng khẩn cấp về quốc phòng cấp tỉnh, thành phố. Ban chỉ huy tình trạng khẩn cấp về quốc phòng cấp tỉnh trong khu vực phòng thủ tỉnh, thành phố là cơ quan lâm thời được thành lập khi địa phương xảy ra tình hình an ninh chính trị, trật tự an toàn xã hội phức tạp phải chuyển vào tình trạng khẩn cấp về quốc phòng. Ban chỉ huy tình trạng khẩn cấp về quốc phòng tham mưu cấp ủy, chính quyền địa phương chỉ huy, chỉ đạo, xử trí kịp thời các tình huống về quốc phòng, an ninh, giữ vững an ninh chính trị, trật tự an toàn xã hội ở địa phương và bảo đảm an ninh quốc gia, bảo vệ vững chắc Tổ quốc Việt Nam xã hội chủ nghĩa.**\* Hiệu quả:**Công trình nghiên cứu đã cung cấp những luận cứ khoa học giúp lãnh đạo Đảng, Nhà nước, Quân ủy Trung ương và Bộ Quốc phòng trong lãnh đạo, chỉ huy, chỉ đạo xây dựng khu vực phòng thủ tỉnh nói chung và Thành phố Hồ Chí Minh nói riêng ngày càng vững mạnh. Thông qua việc triển khai áp dụng các kết quả nghiên cứu của Công trình đã trực tiếp góp phần giúp Đảng ủy - Bộ Tư lệnh Quân khu 7, Đảng ủy - Bộ Tư lệnh Thành phố trong chỉ đạo, tổ chức xây dựng lực lượng, xây dựng phương án tác chiến phòng thủ và nâng cao chất lượng huấn luyện sẵn sàng chiến đấu nhằm xử trí kịp thời các tình huống về quốc phòng xảy ra trên địa bàn.**\* Thời gian áp dụng vào thực tiễn:** Từ ngày **12/5/2021** |  |
| 3 | **KTCT - Ứng dụng tự ôn luyện nhận thức chính trị**Tác giả: Thiếu tá Ngô Trường An – Phó Chính ủy Trung đoàn Gia Định | **\* Nội dung:** Thực hiện đổi mới và nâng cao chất lượng công tác giáo dục chính trị trong quân đội, Tác giả đã xây dựng một ứng dụng để hỗ trợ cho quá trình tự ôn luyện và kiểm tra nhận thức chính trị cho cán bộ, chiến sĩ, dân quân, tự vệ. Ứng dụng có thể cài đặt trên điện thoại thông minh và máy tính bảng.**\* Hiệu quả:**Ứng dụng đã xây dựng và cụ thể hóa các nội dung, thông tin về nhận thức chính trị thành các bài kiểm tra trắc nghiệm. Người dùng có thể thao tác vừa học, vừa kiểm tra trên điện thoại thông minh và máy tính bảng. Việc xây dựng các nội dung kiểm tra nhận thức chính trị thành dạng bài kiểm tra trắc nghiệm trên thiết bị thông minh giúp đổi mới phương pháp giáo dục chính trị, tạo sự thích thú, tăng cường hiệu quả đối với công tác tuyên truyền, giáo dục nhận thức chính trị trong quân đội. Thông qua việc triển khai ứng dụng trong thực tế, chất lượng nhận thức chính trị của cán bộ, chiến sĩ trong đơn vị ngày càng được củng cố, tăng cường, hiệu quả ngày càng nâng cao.**\* Thời gian áp dụng vào thực tiễn:** Từ ngày **01/12/2021** |  |
| 4 | **Sử dụng mạng xã hội trong phục vụ công tác của Lực lượng Công an Thành phố Hồ Chí Minh**Tác giả: Nhóm tác giả Đội tham mưu An ninh/ Phòng Tham mưu Công an Thành phố Hồ Chí MinhTrung tá Lê Xuân CườngThượng úy Lê Đức Minh | **\* Nội dung:** Nhóm tác giả đã đề xuất chủ trương, phương pháp quản lý, sử dụng mạng xã hội (Zalo, facebook) phục vụ công tác của Lực lượng công an Thành phố Hồ Chí Minh.**\* Hiệu quả:** - Giải pháp đã giúp thống nhất chủ trương tổ chức triển khai trên diện rộng các trang mạng xã hội trong các đơn vị của Công an Thành phố phục vụ công tác công an. Quy định cụ thể về quy trình, trình tự, thủ tục các quy định trong công tác thiết lập, quản lý, sử dụng đảm bảo an toàn, giám sát, kiểm tra và giải quyết sự cố an toàn thông tin liên quan trang mạng xã hội của Công an Thành phố Hồ Chí Minh.- Giải pháp đã giúp nâng cao nhận thức cho lãnh đạo, chỉ huy, cán bộ, chiến sĩ của Công an Thành phố về việc ứng dụng mạng xã hội phục vụ công tác công an, phù hợp với chủ trương, xu hướng phát triển của kỹ nguyên số. Tạo kênh thông tin chính thống của các đơn vị để người dân có thể dễ dàng thuận tiện hơn khi tiếp cận thông tin chính thống từ cơ quan công an, kịp thời định hướng dư luận, nắm bắt thủ tục hành chính, thuận tiện trong việc tố giác tội phạm, phản ánh thông tin, đóng góp ý kiến cho lực lượng công an Thành phố.**\* Thời gian áp dụng vào thực tiễn:** Từ ngày **23/06/2020** |  |
| 5 | **Sử dụng Drone (Thiết bị bay không người lái) trong công tác phòng chống tội phạm, đảm bảo an ninh trật tự, an toàn giao thông, phòng cháy, chữa cháy, cứu hộ, cứu nạn và vệ sinh môi trường, trật tự xây dựng, trật tự đô thị trên địa bàn Thành phố Thủ Đức**Tác giả: Đảng ủy – Ban Chỉ huy Công an Thành phố Thủ Đức | **\* Nội dung:** Trước yêu cầu thực tiễn của công tác Công an trên địa bàn, Ban Chỉ huy Công an Thành phố Thủ Đức đã áp dụng giải pháp sử dụng Thiết bị bay không người lái hỗ trợ công tác phòng chống tội phạm, đảm bảo an ninh trật tự, an toàn giao thông, phòng cháy, chữa cháy, cứu hộ, cứu nạn và vệ sinh môi trường, trật tự xây dựng, trật tự đô thị trên địa bàn Thành phố Thủ Đức.**\* Hiệu quả:**Được thành lập trên cơ sở sáp nhập 3 Quận: 2, 9, và Thủ Đức, Thành phố Thủ Đức với địa bàn rộng 211 km2, dân số hơn 1,5 triệu người, nằm ở cửa ngõ phía Đông của TP Hồ Chí Minh, là địa bàn tập trung nhiều dự án trọng điểm như khu công nghiệp, khu chế xuất, khu công nghệ cao, trường đại học. Địa bàn với nhiều tuyến đường giao thông quan trọng, nhiều loại hình giao thông như: đường bộ, đường sắt, cao tốc, đường thủy… Với tiềm năng và đà phát triển mạnh mẽ, công tác quản lý nhà nước, nhất là công tác đảm bảo an ninh chính trị, trật tự an toàn xã hội trên địa bàn cũng đặt ra nhiều thách thức rất lớn với Lực lượng Công an Thành phố Thủ Đức.Đảng ủy Ban Chỉ huy Công an Thành phố Thủ Đức đã chỉ đạo trang bị Drone (Thiết bị bay không người lái) cho các Phường trên địa bàn và sử dụng trong thực hiện nhiệm vụ nắm tình hình địa bàn, trinh sát, theo dõi. Việc sử dụng Thiết bị bay không người lái đã đem lại những hiệu quả thiết thực, góp phần bảo đảm kịp thời, bí mật, an toàn, chính xác cho lực lượng trực tiếp tham gia đấu tranh với các loại tội phạm nguy hiểm. **\* Thời gian áp dụng vào thực tiễn:** Từ ngày **01/07/2022**  |  |
| 6 | **Ứng dụng bản đồ số tại Trung tâm thông tin chỉ huy Công an Thành phố phục vụ công tác chỉ huy, điều hành, triển khai lực lượng tuần tra, kiểm soát bảo đảm an ninh, trật tự thuộc Công an Thành phố Hồ Chí Minh (Tổ công tác 363)**Tác giả: Nhóm tác giả Đoàn thanh niên Công an Thành phố Hồ Chí Minh | **\* Nội dung:** Từ năm 2018 đến nay, lực lượng tuần tra, kiểm soát hỗn hợp bảo đảm trật tự an toàn xã hội trên địa bàn Thành phố (Tổ công tác 363) đã từng bước khẳng định được vai trò, hiệu quả trong đấu tranh trấn áp các loại tội phạm, góp phần bảo đảm trật tự, an toàn xã hội trên địa bàn Thành phố. Dự kiến trong thời gian tới, các loại tội phạm và hành vi vi phạm pháp luật vẫn diễn biến phức tạp, đặc biệt là tội phạm đường phố, đòi hỏi lực lượng tuần tra của công an Thành phố phải có sự thống nhất cao về tổ chức và lực lượng, đổi mới trong phương thức hoạt động, điều phối lực lượng bảo đảm kịp thời đấu tranh, ngăn chặn, xử lý có hiệu quả các hành vi vi phạm pháp luật.Trên cơ sở đó, Đoàn Thanh niên Công an Thành phố Hồ Chí Minh đề xuất giải pháp “Ứng dụng bản đồ số tại Trung tâm thông tin chỉ huy Công an Thành phố phục vụ công tác chỉ huy, điều hành, triển khai lực lượng tuần tra, kiểm soát bảo đảm an ninh, trật tự thuộc Công an Thành phố Hồ Chí Minh (Tổ công tác 363)” .**\* Hiệu quả:**Thông qua việc ứng dụng bản đồ số cho Tổ công tác 363 tại Trung tâm thông tin chỉ huy Công an Thành phố, mọi thông tin liên quan đến Tổ công tác 363 (Vị trí, tình hình triển khai lực lượng, kết quả tuần tra kiểm soát) và tình hình an ninh trật tự đều được cập nhật, phản ánh kịp thời qua hệ thống thông tin liên lạc và bản đồ số tại Trung tâm chỉ huy. Trên cơ sở đó, Trung tâm chỉ huy trực tiếp kiểm tra, điều phối, phân công các Tổ 363 tăng cường hoạt động tại các tuyến, địa bàn có nhiều dấu hiệu, vấn đề phức tạp về an ninh, trật tự. Đặc biệt là khi có vụ việc xảy ra, Trung tâm có thể nhanh chóng nhận định tình hình, điều phối các Tổ 363 gần nhất để hỗ trợ xử lý tình huống, tiếp nhận, điều tra, xác minh vụ việc.**\* Thời gian áp dụng vào thực tiễn:** Từ ngày **02/01/2023** |  |
| 7 | **Phương pháp phát hiện điều tra các sai phạm, tiêu cực trong hoạt động đăng kiểm xảy ra tại Cục Đăng kiểm Việt Nam và các trung tâm đăng kiểm trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh và các tỉnh, thành phố trên cả nước**Tác giả: Nhóm tác giả Đoàn Thanh niên Công an Thành phố Hồ Chí Minh  | **\* Nội dung:** Đây là một tài liệu nghiệp vụ được Nhóm tác giả xây dựng, tổng hợp trên cơ sở các tài liệu và văn bản pháp lý và thực tế liên quan đến công tác đăng kiểm. Tài liệu hỗ trợ cho công an các đơn vị, địa phương phát hiện, điều tra, xử lý các sai phạm, tiêu cực trong hoạt động đăng kiểm hiện nay.**\* Hiệu quả:**Tài liệu nghiệp vụ “Phương pháp phát hiện điều tra các sai phạm, tiêu cực trong hoạt động đăng kiểm” này là kết quả của quá trình tổng hợp, nghiên cứu trên cơ sở các thông tin, tài liệu nghiệp vụ, hàng trăm văn bản pháp lý liên quan để hệ thống hóa lên thành phương pháp chung mang tính lý luận và thực tiễn, trực quan hóa bằng các sơ đồ hướng dẫn nghiệp vụ tham mưu cho Ban Giám đốc Công an Thành phố lãnh đạo, chỉ đạo hoạt động điều tra, đấu tranh chuyên án, báo cáo trước Bộ Công an và hướng dẫn Công an các tỉnh, thành trên cả nước để mở rộng điều tra.Thông qua việc triển khai áp dụng Tài liệu nghiệp vụ này đã hỗ trợ tạo điều kiện thuận lợi cho các cơ quan, cảnh sát điều tra nhanh chóng tiếp cận và xác lập ngay các bước triển khai thực hiện các hoạt động nghiệp vụ một cách khoa học từ đó làm rõ được các hành vi sai phạm, tiêu cực trong công tác đăng kiểm.**\* Thời gian áp dụng vào thực tiễn:** Từ ngày **01/03/2023** |  |
| 8 | **Nghiên cứu, thiết kế chế tạo lựu đạn chống người nhái phục vụ phòng thủ bờ biển, nhà giàn DK và hải đảo**Tác giả: Nhóm tác giả Viện Vũ khí/ Tổng cục Công nghiệp Quốc phòngĐại úy Ngô Khắc YênThiếu tá Đặng Hữu PhướcTrung tá Lê Đức TríTrung tá Phan Lâm HảiThiếu tá Nguyễn Duy KhánhTrung tá Nguyễn Danh An hThiếu tá Chu Văn TùngTrung tá Nguyễn Thế TàiThiếu tá Trần Văn ThọThiếu tá Trương Đình Đạo | **\* Nội dung:** Đây là loại lựu đạn được thiết kế, chế tạo dành riêng cho các đơn vị hải quân sử dụng trong chiến đấu chống người nhái xâm nhập. **\* Hiệu quả:**Đây là loại lựu đạn có cơ chế kích nổ dựa vào áp suất của nước tác động lên lựu đạn khi lựu đạn chìm đến một độ sâu nhất định. Đây là một loại vũ khí sát thương đơn giản, hiệu quả, giá thành thấp có thể trang bị đại trà, số lượng lớn cho các đơn vị phòng thủ bờ biển, nhà giàn DK, hải đảo.**\* Thời gian áp dụng vào thực tiễn:** Từ ngày **15/12/2022** |  |
| 9 | **Thiết bị huấn luyện bắn mục tiêu trên không bằng năng lượng mặt trời**Tác giả: Trung úy Quân nhân chuyên nghiệp Nguyễn Mạnh Nam – Trường Quân sự Quân khu 7 | **\* Nội dung:** Đây là một mô hình máy bay phục vụ công tác công tác huấn luyện súng máy phòng không cho các đơn vị. **\* Hiệu quả:**Mô hình máy bay sử dụng mô tơ điện được cung cấp điện từ pin sạc từ nguồn năng lượng mặt trời. Khi mô tơ quay sẽ kéo mô hình máy bay di chuyển trên dây cáp bằng bu li.Giải pháp đã phát huy hiệu quả trong công tác huấn luyện súng máy phòng không tại Trường Quân sự Quân khu 7.**\* Thời gian áp dụng vào thực tiễn:** Từ ngày **06/12/2022** |  |